

EINER MUSS ES KÖNNEN.

SAKRET Premiumsortiment Fliesen- und Bodentechnik

**FACHVERBAND
FLIESEN
UND NATURSTEIN**



im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes

Mein Erfolg zählt.

*Ich brauche einen Partner,
der versteht, was ich brauche.
Darum schätze ich SAKRET.
Produkte, die gut arbeiten und
eine Zusammenarbeit, auf die
ich mich verlassen kann.*

www.sakret.de



SAKRET Fliesenchemie

- Ausgleichen
- Abdichten
- Kleben
- Verfugen



EINER MUSS ES KÖNNEN.

Inhalt

4	Vorwort
5	Ansprechpartner
6 – 7	Grundierungen
8	Bodenaufbauprodukte
10	Entkopplungen und Trittschalldämmungen
12 – 14	Spachtel- und Ausgleichsmassen
16 – 19	Abdichtungen
20	Abdichtungsnorm
22 – 24	Klebemörtel für Fliesen und Platten
25	Trockenmörtelverbrauch Klebemörtel
26 – 27	Klebemörtel für Natur- und Kunststeine
28 – 30	Fugmassen für Fliesen und Natursteine
32	Farbtonübersicht Fugmassen
33	Trockenmörtelverbrauch Fugmassen
34	Untergrundvorbereitungen
36 – 40	Technikanforderungen
42 – 49	Produktspezifikationen
50	Inhaltsverzeichnis



SAKRET Fliesen

Qualität von Profi zu Profi

Seit über 80 Jahren ist SAKRET der Partner für Profis im Fliesen- und Plattenbereich. Und das hat seine guten Gründe: Als gestandene Praktiker kennen wir die zahlreichen Herausforderungen beim Verlegen und der Vorbereitung des Untergrunds im Innen- wie Außenbereich und haben für jeden Einsatzbereich ein passendes Produkt im Programm.

Seit wir den weltweit ersten Werk trockenmörtel erfunden haben, ist unser Sortiment an professionellen Werkstoffen stetig gewachsen. Mit Grundierungen, Estrichen, Haftbrücken, Spachtel- und Ausgleichsmassen, Abdichtungen, Klebe- und Fugenmörteln, Fugendichtstoffen und Ergänzungsprodukten von der Trittschalldämmung bis zum Drainagemörtel helfen wir Handwerksprofis, jederzeit die erwartete, exzellente Qualität abzuliefern.

Unsere erfahrenen Fachberater stammen selbst aus dem Handwerk und unterstützen Sie bei der Auswahl des besten Verlegesystems und seiner Verarbeitung – in kniffligen Fällen auch vor Ort auf Ihrer Baustelle. Als regional verwurzelttes Unternehmen sind wir deutschlandweit in Ihrer Nähe und flexibel genug, um Sie jederzeit individuell zu beraten.

Denn was für uns zählt, ist Ihr Erfolg. Wir möchten, dass Sie Ihre hochwertige Arbeit schnell, effizient und gewinnbringend erledigen können und entwickeln unsere Produkte so, dass sie einfach zu verarbeiten sind und immer gleichbleibende, zuverlässige Ergebnisse erzielen.

Ihr SAKRET-Vertriebspartner ist immer für Sie da – wann und wo Sie ihn brauchen. Er berät Sie kompetent und partnerschaftlich zu allen Verlegethemen und Anwendungsgebieten.

Sprechen Sie ihn an!

IHR SAKRET-TEAM

Ihre Ansprechpartner

Beratung ist ein hohes Gut. Damit Sie erfolgreich Ihre Projekte im Zusammenspiel mit SAKRET umsetzen können, werden Sie tatkräftig von unseren Mitarbeitern unterstützt.

Wir stehen Ihnen in jeder Phase des Projektes zur Seite.



Auch bei kniffligen Projekten sind wir Ihr 1. Ansprechpartner, wie hier bei der Verlegung großformatiger Fliesen.

Abteilung	Telefon	Fax	E-Mail
Allgemeine Verwaltung	+49 36 31 929-3	+49 36 31 929-490	info@sakret-ndh.de
KundenBetreuungsCenter	+49 36 31 62 84-0	+49 36 31 62 84-14	info@sakret-ndh.de
Technische Beratung	+49 36 31 929-423	+49 36 31 929-427	info@sakret-ndh.de

SAKRET Grundierungen

Bereiten den Boden für perfekte Böden

Ob Zementestrich, Beton, Fliese auf Fliese, auf gipsgebundenen Untergründen oder auf Holzdielen – nahezu jeder Untergrund lässt sich mit der nötigen Grundierung fliesen. Dazu gehören auch die Bindung von Staub oder das Regulieren des Untergrund-Saugverhaltens.

Ihr SAKRET Berater hilft Ihnen gerne bei der Beurteilung des Untergrunds und seiner optimalen Vorbereitung.

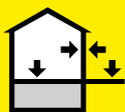


Universalgrundierung UG

Schnellhaftgrund SHG

Schnellhaftgrund multi SHG multi

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen

Auszeichnungen/Signets



Gebindegröße

1 l Flasche
5 l, 10 l, 20 l Kanister,
200 l Fass

1 l Flasche, 5 l Eimer

5 l Kanister
10 l Kanister

Eignung

- Voranstrich
- reguliert das Saugverhalten auf mineralischen Untergründen
- verbessert die Haftung

- haftvermittelnde Schicht
- für glatte, nichtsaugende Untergründe
- für Holzuntergründe
- für Fliese auf Fliese im Innenbereich

- zur Grundierung von Calciumsulfatestrichen, auch für nachfolgende Verlegung von Großformaten

Mischungsverhältnis

bis 1:5

unverdünnt und 1:1

unverdünnt und 1:1

Verbrauch

50 - 250 ml/m²

50 - 100 ml/m²

50 - 100 ml/m²



Verarbeitungszeit

–

–

–

Überarbeitbar

nach 2 Stunden

nach ca. 30 Minuten bei saugenden Untergründen und 40–60 Minuten bei nicht saugenden Untergründen

nach ca. 30 Minuten bei saugenden Untergründen und 40–60 Minuten bei nicht saugenden Untergründen

Farbe

gelb

blau-violett

grün

Artikelnummer

1 l: 108239
5 l: 108209
10 l: 108253
20 l: 108233
200 l: 108240

1 l: 179000
5 l: 179001

5 l: 179003
10 l: 179002

QR-Code





Spezialgrundierung SG	Kontaktschlämme KS	Gießharz rapid GHR
•	•	•
•	•	•
•	•	•



0,75 kg Dose, 5 kg Eimer, 10 kg Eimer (je inkl. Härter)

25 kg Sack

330 g Harz + 180 g Härter + 10 Stück Wellenverbinder

- Grundierung für Ausgleichsmassen
- Dünnbett- und Reparaturmörtel auf alten Fliesenbelägen, schwach saugenden Zementestrichen, Holzspanplatten V 100, Beton und Metallen

- Haftbrücke für konventionell hergestellte Gefälle-/ Verbundestriche
- für Heizestriche auf vorgehängten, mineralischen Untergründen

- Herstellung einer kraftschlüssigen Verbindung von Rissen in Estrichen
- geeignet auch für andere Untergründe

2:1

ca. 6,25 l Wasser : 25 kg

330 g Harz : 180 g Härter

150 - 300 g/m²

ca. 1,5 kg/m²

je nach Verwendung

ca. 30 Minuten

ca. 3 Stunden

5 – 10 Minuten

nach ca. 16 Stunden

frisch in frisch

nach ca. 2 Stunden

gelb-transparent

grau

transparent

0,75 kg
5 kg
10 kg

101433

101564



SAKRET Bodenaufbauprodukte

Von Grund auf solide

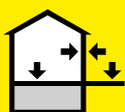
Lastverteilung, Ebenheit, Rissüberbrückung und Abdichtung sind das A und O professioneller Verlegearbeiten. Mit SAKRET Bodenaufbauprodukten sind Sie auf der sicheren Seite. Ausgleichsmassen und Schnellestriche sind teilweise schon nach 3 Stunden begeh- und nach 12 Stunden belegbar – für schnelles und wirtschaftliches Arbeiten. Ihr SAKRET Berater kennt das richtige Produkt für jede Anforderung.



Quarzsand QS
0,4 - 1,2 mm

Estrocrete EC

Schnellestrich EZA-F



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen

Quarzsand QS	Estrocrete EC	Schnellestrich EZA-F
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Auszeichnungen/Signets



DIN-Norm

25 kg Sack

DIN EN 13813

DIN EN 13813

Gebindegröße

25 kg Sack

30 kg Sack EC; 10 l/25 l Kanister, 200 l Fass EC/EAF

25 kg Sack

Eignung

vollflächiges abstreuen von:

- SAKRET Spezialgrundierung SG
- SAKRET Abdichtung säurefest AS
- SAKRET Gießharz rapid GHr

- Ausgleichs- bzw. Reparaturmörtel für Betonböden oder Flächen
- Gefälleestrich im Außenbereich, auch auf befahrenen Flächen
- für Fußbodenheizung geeignet

- Herstellung schnell nutzbarer Böden z. B. für den Neubau und die Modernisierung
- geeignet für Heizestrich
- Schichtdicke 25 – 80 mm

Mischungsverhältnis

–

ca. 2,25 l Dispersion : 25 kg

ca. 2,25 l Wasser : 25 kg

Verbrauch pro mm Schichtdicke

ca. 1 kg/m²

ca. 2,0 kg Trockenmörtel/m² EC
0,2 l/m² EC/EAF

ca. 2,0 kg je m²
und mm Schichtdicke



Verarbeitungszeit

–

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

Begehbar

–

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 3 Stunden

Belegbar mit Fliesen

–

nach ca. 24 Stunden

nach ca. 3 Tagen (≤ 2,5 CM-%)

Belegbar mit dampfdichten Belägen

–

–

–

Artikelnummer

103606

30 kg: 102070
10 l: 102071
25 l: 102072
200 l: 102073

4 mm: 100696
8 mm: 100967

QR-Code



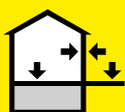




SAKRET Spachtel- und Ausgleichsmassen

Damit läuft alles glatt!

Effiziente Verarbeitung, schnelle Aushärtung und Begehbarkeit sowie eine leichte Herstellung planebener und hochrobuster Verlegeflächen sind die Stärken der SAKRET Spachtel- und Ausgleichsmassen. Aufgrund ihrer Eigenschaften eignen sie sich als Verlegegrund für Fliesen, Marmor, Naturstein oder Parkett oder können – etwa in Keller- und Lagerräumen – auch ohne weiteren Belag genutzt werden.



Wand
Boden
Außen
Innen



**Fußbodenausgleichsmasse
FAM**

**Fußbodenausgleichsmasse
schnell FAMs**

**Holzdielenausgleichsmasse
HDA**

•	•	•
•	•	•



Auszeichnungen

DIN-Norm

Gebindegröße

Eignung

Verbrauch pro mm Schichtdicke

Schichtdicke



Verarbeitungszeit

Begehbar

Belegbar mit Fliesen

Belegbar mit dampfdichten Belägen

Artikelnummer

QR-Code

DIN EN 13813

DIN EN 13813

DIN EN 13813

25 kg Sack

25 kg Sack

25 kg Sack

- zur Herstellung ansatzfreier Flächen vor der Verlegung nachfolgender Bodenbeläge
- zum Glätten, Spachteln und Ausgleichen von Unebenheiten und Abweichungen von den Maßtoleranzen nach DIN 18 202
- für nicht beheizbare Gussasphaltestriche AS-IC 10 in Schichtdicken bis 5 mm
- für Fußbodenheizung geeignet
- für elektrische Fußbodenheizung geeignet

- zur Herstellung ansatzfreier Flächen vor der Verlegung von PVC-Belägen, Keramik, Marmor, Natursteinbelägen, textilen und elastischen Bodenbelägen
- zum Glätten, Spachteln und Ausgleichen von Unebenheiten und Abweichungen von Unebenheiten von den Maßtoleranzen nach DIN 18202
- für Fußbodenheizung geeignet
- für elektrische Fußbodenheizung geeignet

- zum Glätten und Ausgleichen auch von problematischen Untergründen, wie tragfähigen Holz- und Gussasphaltuntergründen
- geeignet vor der Verlegung von Fliesen und Natursteinbelägen, schwimmend verlegtes Parkett und Laminat, PVC oder Textilbeläge
- für Fußbodenheizung geeignet
- pumpfähig
- für dünn-schichtige Warmwasserfußbodenheizung geeignet

1,6 kg/m²

1,6 kg/m²

1,6 kg/m²

1,5 – 15 mm

1,5 bis 15 mm

3 – 20 mm (mind. 10 mm auf Holzuntergrund)

ca. 30 Minuten

ca. 25 Minuten

ca. 30 Minuten

ca. 2 Stunden bei + 20 °C

nach ca. 1,5 Stunden

nach ca. 3 Stunden

nach ca. 4 Stunden unter Fliesen und Platten

nach ca. 2 Stunden unter Fliesen und Platten

nach ca. 4 Stunden

bis 3 mm Schichtdicke nach ca. 24 Stunden, sonst pro 10 mm 1 Woche

bis 3 mm Schichtdicke nach 20 Stunden bis 5 mm nach 30 Stunden

bis 5 mm Schichtdicke nach ca. 24 Stunden, bis 10 mm Schichtdicke nach ca. 48 Stunden, bis 20 mm Schichtdicke nach ca. 72 Stunden

104063

102133

104055





Nivelliermasse spannungsarm NSP

Multiausgleichsmasse MAM

Leichtspachtelmasse LSM



DIN EN 13813

DIN EN 13813

DIN EN 13813

25 kg Sack

25 kg Sack

15 kg Sack

- zur Herstellung ansatzfreier Flächen vor der Verlegung von PVC-Belägen, Laminat, textilen Belägen, Keramik und Natursteinbelägen, Parkett
- zum Glätten, Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Unebenheiten und Abweichungen von den Maßtoleranzen nach DIN 18 202
- für Fußbodenheizung geeignet
- für elektrische Fußbodenheizung geeignet

- zur Herstellung ansatzfreier Flächen vor der Verlegung von Keramik-, Marmor-, Naturstein- und PVC-Belägen, Teppichböden, schwimmend verlegtem Parkett und Laminat
- für Fußbodenheizung geeignet

- Verbundausgleich auf Rohbetondecken und Betonsohlen sowie als Nutzschiicht in Kellern und auf Dachböden
- geeignet zum Ausgleich von Holz- und Dielenböden
- ideal zur Altbausanierung
- zum Ausgleichen von Bodenunebenheiten vor dem Verlegen von keramischen Belägen, Teppichböden, PVC-Belägen u. a.

1,6 kg/m²

1,7 kg/m²

1,0 kg/m²

3 – 30 mm

2 – 40 mm

3 – 25 mm

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

nach ca. 3 Stunden

nach ca. 3 Stunden

nach ca. 4 Stunden

nach ca. 4 Stunden unter Fliesen und Platten

bis 20 mm Schichtdicke nach 16 Stunden, ab 20 mm Schichtdicke nach 24 Stunden

bei 5 mm Schichtdicke nach 24 Stunden, bei 6–15 mm Schichtdicke nach 48 Stunden

bis 3 mm Schichtdicke nach ca. 24 Stunden, sonst pro 10 mm 1 Woche

103144

102148

101583



SAKRET Spachtel- und Ausgleichsmassen

Damit läuft alles glatt!

Effiziente Verarbeitung, schnelle Aushärtung und Begehbarkeit sowie eine leichte Herstellung planebener und hochrobuster Verlegeflächen sind die Stärken der SAKRET Spachtel- und Ausgleichsmassen. Aufgrund ihrer Eigenschaften eignen sie sich als Verlegegrund für Fliesen, Marmor, Naturstein oder Parkett oder können – etwa in Keller- und Lagerräumen – auch ohne weiteren Belag genutzt werden.



Betonspachtel für Wand und Boden BWB

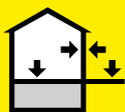
Schnellreparaturmörtel SRM

Drainagemörtel DRM

•
•
•
•

•
•
•
•

•
•
•
•



Wand
Boden
Außen
Innen

Auszeichnungen



DIN-Norm

DIN EN 13813

–

–

Gebindegröße

25 kg Sack

25 kg Sack

25 kg Sack

Eignung

- zum standfesten Ausgleich oder zum Glätten von Beton/Estrich/Zementputz CS IV
- für Fußboden- und Wandheizung geeignet
- nicht pumpfähig

- zur Herstellung von Gefällespachtelungen
- zum Verfüllen von Löchern und Vertiefungen
- zum Ausgleichen von Treppenstufen

- auf kapillarbrechenden Drainagematten, mit Untergrundgefälle $\geq 1,5\%$
- auf tragfähigen Stahlbetonunterkonstruktionen mit einem Gefälle von $\geq 1,5\%$, abgedichtet mit SAKRET Schnellbauabdichtung SBA

Verbrauch pro mm Schichtdicke

1,6 kg/m²

1,6 kg/m²

2,0 kg/m²

Schichtdicke

1 – 10 mm

3 – 30 mm

min. 20 mm bei Verbundestrichen, min. 50 mm auf Drainagematten



Verarbeitungszeit

ca. 60 Minuten

ca. 30 Minuten bei + 20 °C

ca. 2 Stunden bei + 20 °C

Begehbar

nach ca. 24 Stunden

nach ca. 4 Stunden

nach ca. 8 Stunden

Belegbar mit Fliesen

nach ca. 24 Stunden

nach ca. 24 Stunden

nach ca. 24 Stunden oder frisch in frisch

Belegbar mit dampfdichten Belägen

Artikelnummer

104114

103252

104164

QR-Code





SAKRET Abdichtungen

Das Geheimnis, bei dem Wand und Boden dichthalten!

Ob an Wand oder Boden, ob Abdichtung gegen Spritz-/ Sickerwasser oder gegen Bodenfeuchte, ob als deckende Schicht an der Wand oder als Abdichtung unter Fliesen – jede Wand, jeder Sockel und jeder Boden im Innen- und Außenbereich stellt andere Anforderungen. Deshalb hat SAKRET für jeden Bereich ein passendes Abdichtungssystem im Sortiment. Zum Rollen, Streichen, Spachteln – ganz wie Sie es brauchen.



Wand
Boden
Außen
Innen



Flexible Dichtungsschlämme FDS

Abdichtung säurefest AS

Alternative Abdichtung AA



Auszeichnungen/Signets

Gebindegröße

Eignung

Wassereinwirkungsklasse

Verbrauch pro mm



Verarbeitungszeit

Trocknungszeit je Auftrag (mind. 2 x auftragen)

Begehbar

Belegbar

Rissüberbrückung/Rissweite

Mindesttrockenschichtdicke (MTD)

Farbe

Artikelnummer

QR-Code

15 kg Sack

- zum Abdichten im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen
- geeignet für Feucht- und Nassräume

W0-I bis W3-I

ca. 1,4 kg/m²

ca. 50 Minuten

ca. 2 Stunden für den ersten Auftrag

nach ca. 3 Stunden

nach ca. 3 Stunden

ca. 0,75 mm

≥ 2,0 mm

grau

104256



5 kg Eimer inkl. Härter

- geeignet für durch Brauch- und Reinigungswasser stark beanspruchte Wandflächen in Nassräumen, z. B. Schwimmbäder, öffentliche Duschen
- zur Abdichtung von chemisch beanspruchten Boden- und Wandflächen

W0-I bis W0-3; C

ca. 1,5 kg/m²

ca. 25 Minuten

ca. 16 – 24 Stunden für den ersten Auftrag

nach ca. 16 Stunden

nach ca. 16 – 24 Stunden

ca. 0,4 mm

≥ 1,0 mm

grau

101563



8 kg Eimer, 20 kg Eimer

- zur Flächenabdichtung in Feucht- und Nassräumen gegen nicht drückendes Wasser auf mineralischen, saugenden und schwach saugenden Untergründen sowie feuchtigkeitsempfindlichen, saugenden und schwach saugenden Untergründen im Rollverfahren

Boden W0-I bis W1-1
Wand W0I bis W2-1

ca. 1,3 kg/m² zum Erreichen der Mindestschichtdicke (ca. 0,65 kg/m² pro Auftrag)

–

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 16 Stunden

nach ca. 24 Stunden

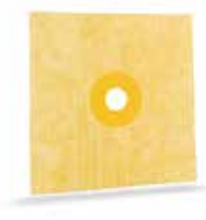
ca. 2,0 mm

≥ 0,5 mm

grau, gelb

grau 8 kg: 101538
grau 20 Kg: 101528
gelb 8kg: 101526
gelb 20 kg: 101445





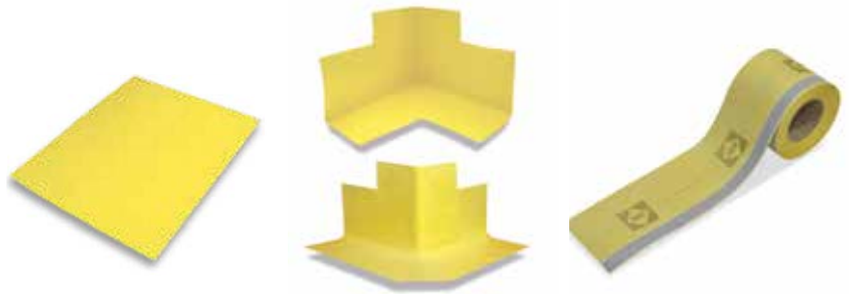
Schnellbauabdichtung SBA	Dichtbahn DI	Dichtband flexibel D	Dichtmanschette Wand DW	SAKRET Dehnzonenmanschette DZM-W
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
20 kg Sack + 10 kg Kanister	30 m Rolle	120 mm x 50 m Rolle	120 x 120 mm	120 x 120 mm
<ul style="list-style-type: none"> zweikomponentige, schnell erhärtende Abdichtungsschlämme zum Abdichten im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen geeignet für Feucht- und Nassräume, Balkone und Terrassen als Bauwerksabdichtung 	<ul style="list-style-type: none"> zum Abdichten im Verbund von Wand- und Bodenflächen unter keramischen Fliesen und Platten in Bädern, Duschen und Nassräumen 	<ul style="list-style-type: none"> zur Überbrückung von Anschluss- und Bewegungsfugen Bestandteil des SAKRET Abdichtungssystems 	<ul style="list-style-type: none"> für wasserdichte Abschlüsse und Übergänge von Ecken, Fugen und Anschlüssen sowie für Bodenabläufe und Rohrdurchgänge Bestandteil des SAKRET Abdichtungssystems 	<ul style="list-style-type: none"> zum Abdichten von Rohrdurchführungen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen in Bädern, Duschen und Nassräumen
W0-1 bis W3-I	W0-1 bis W3-I; C	–	–	–
ca. 1,4 kg/m ²	–	–	–	–
ca. 30 Minuten	–	–	–	–
nach ca. 1 Stunde	–	–	–	–
nach ca. 1 Stunde	–	–	–	–
nach ca. 1 Stunde	–	–	–	–
ca. 1,4 mm	rissüberbrückend	–	–	–
≥ 2,0 mm	–	–	–	–
grau	gelb	gelb	gelb	gelb
20 kg Sack: 101446	709051	709011	709014	709008
10 kg Kanister: 101447				



SAKRET Abdichtungen

Das Geheimnis, bei dem Wand und Boden dichthalten!

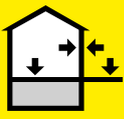
Ob an Wand oder Boden, ob Abdichtung gegen Spritz-/ Sickerwasser oder gegen Bodenfeuchte, ob als deckende Schicht an der Wand oder als Abdichtung unter Fliesen – jede Wand, jeder Sockel und jeder Boden im Innen- und Außenbereich stellt andere Anforderungen. Deshalb hat SAKRET für jeden Bereich ein passendes Abdichtungssystem im Sortiment. Zum Rollen, Streichen, Spachteln – ganz wie Sie es brauchen.



Dichtmanschette Boden DB

Dichtecke innen/außen

Dichtband-Set Wannenanschluss DBw



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen

•
•
•
•

•
•
•
•

•
•
•
•

Auszeichnungen/Signets

Gebindegröße

425 x 425 mm

1 Dichtecke

10 m x 120 mm
Rolle inkl. 3 Butylsticks

Eignung

- für wasserdichte Abschlüsse und Übergänge von Ecken, Fugen und Anschlüssen sowie für Bodenabläufe und Rohrdurchgänge
- Bestandteil des SAKRET Abdichtungssystems

- zur Abdichtung von Eckanschlüssen
- Bestandteil des SAKRET Abdichtungssystems

- zum Anschluss an glatte Dusch- und Badewannen aus Stahlblech und Kunststoff
- zum Anschluss an Fenster- und Türrahmen aus Kunststoff im Balkonbereich
- zum Anschluss an Profile aus Metall

Wassereinwirkungsklasse

–

–

–

Verbrauch pro mm

–

–

–



Verarbeitungszeit

–

–

–

Trocknungszeit je Auftrag (mind. 2 x auftragen)

–

–

–

Begehbar

–

–

–

Belegbar

–

–

–

Rissüberbrückung/Rissweitung

–

–

–

Mindesttrockenschichtdicke (MTD)

–

–

–

Farbe

gelb

gelb

gelb

Artikelnummer

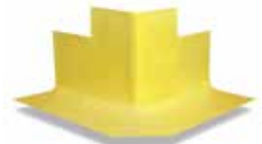
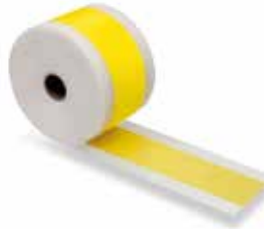
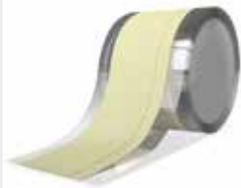
709015

innen: 709012
außen: 709013

709006

QR-Code





Schnittschutzband SB	Dichtband basic DB	Dehnzonenmanschette basic DZM	Dichtecke basic DE innen	Dichtecke basic DE außen
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

10 m x 50 mm Rolle

50 m x 120 mm Rolle

DZM basic 20 140 x 140 mm
DZM basic 50 150 x 150 mm
DZM basic 100
250 x 250 mm

120 mm Schenkelläng

120 mm Schenkelläng

- zum Schutz der Dichtbänder in Verbundabdichtungen vor Beschädigungen bei der Revision von Silikonfugen
- für alle Fugenbereiche, die schnittsicher aus gestattet werden sollen, z. B. Wand-/Bodenfugen, Wannen-/Duschwannenränder
- selbstklebend

- zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
- für wasserdichte Abschlüsse und Übergänge von Ecken, Fugen und Anschlüssen
- nur in Verbindung mit der Dispersionsabdichtung SAKRET Alternative Abdichtung AA zur Flächenabdichtung in Feucht- und Nassräumen geprüft und einsetzbar

- zum sicheren und schnellen Abdichten von Rohrdurchführungen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen
- nur in Verbindung mit der Dispersionsabdichtung SAKRET Alternative Abdichtung AA zur Flächenabdichtung in Feucht- und Nassräumen geprüft und einsetzbar

- zum sicheren, schnellen und flexiblen Abdichten von Eckabdichtungen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinfliesen
- nur in Verbindung mit der Dispersionsabdichtung SAKRET Alternative Abdichtung AA zur Flächenabdichtung in Feucht- und Nassräumen geprüft und einsetzbar

- zum sicheren, schnellen und flexiblen Abdichten von Eckabdichtungen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinfliesen
- nur in Verbindung mit der Dispersionsabdichtung SAKRET Alternative Abdichtung AA zur Flächenabdichtung in Feucht- und Nassräumen geprüft und einsetzbar

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

cremefarben

gelb

gelb

gelb

gelb

709007

709042

140 x 140 mm 709003
150 x 150 mm 709004
250 x 250 mm 709005

709023

709024





Neuordnung der Abdichtungsnorm

Was sich geändert hat

Die Inhalte der DIN 18195 wurden entsprechend ihrer Anwendungsbereiche in eigenständigen Normen zusammengefasst und in unabhängigen Ausschüssen bearbeitet.

Gemäß der neuen DIN Normen müssen alle Abdichtungsvarianten als Verwendbarkeitsnachweis entweder über ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) oder eine Europäische Technische Zulassung auf Basis der Guideline ETAG 022 verfügen.

Die Regeln für Abdichtungen sind in folgenden Normen zu finden:

- DIN 18195 – Abdichtung von Bauwerken – Begriffe und Erklärungen
- DIN 18531 – Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen
- DIN 18532 – Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton
- DIN 18533 – Abdichtung von erdberührten Bauteilen
- DIN 18534 – Abdichtung von Innenräumen
- DIN 18535 – Abdichtung von Behältern und Becken

Gut zu wissen!

- Flüssige Abdichtungsstoffe müssen in mind. zwei Schichten aufgetragen werden – Abdichtungen aus Polymerdispersion in unterschiedlichen Farben
- Abdichtungen reiner Bodenflächen sind an den Wänden mind. 5 cm hochzuführen
- Bodenabläufe und –rinnen müssen so entwässern können, dass sich keine Staunässe bilden kann
- Abdichtung ist auch in Türleibungen und hinter Türzargen hochzuführen
- Dichtbänder, -manschetten und –ecken müssen im System mit dem jeweiligen Abdichtungsmaterial geprüft sein
- Bei der Nass-Schichtdicke ist ein Schichtdickenzuschlag von 25 % gefordert
- Bereiche unter und hinter Bade- und Duschwannen sind entweder durch Fortführen der Abdichtung oder durch spezielle Wannendichtbänder zu schützen

Klassifizierung nach DIN 18534 Abdichtung von Innenräume			
Wassereinwirkungsklasse	Klassifizierte SAKRET-Produkte	Anwendungsbeispiele^{a,b}	
W0-I (gering) Flächen mit nicht häufiger Einwirkung aus Spritzwasser	SAKRET Alternative Abdichtung AA SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS SAKRET Abdichtung säurefest AS SAKRET Schnellbauabdichtung SBA SAKRET Dichtbahn DI	<ul style="list-style-type: none"> • Bereiche von Wandflächen über Waschbecken in Bädern und Spülbecken in häuslichen Küchen • Bereiche von Bodenflächen im häuslichen • Bereich ohne Ablauf, z. B. in Küchen, Hauswirtschaftsräumen, Gäste WCs 	
W1-I (mäßig) Flächen mit häufiger Einwirkung aus Spritzwasser oder nicht häufiger Einwirkung aus Brauchwasser, ohne Intensivierung durch anstauendes Wasser	SAKRET Alternative Abdichtung AA SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS SAKRET Abdichtung säurefest AS SAKRET Schnellbauabdichtung SBA SAKRET Dichtbahn DI	<ul style="list-style-type: none"> • Wandflächen über Badewannen und in Duschen in Bädern • Bodenflächen im häuslichen Bereich mit Ablauf • Bodenflächen in Bädern ohne/mit Ablauf ohne hohe Wassereinwirkung aus dem Duschbereich 	
W2-I (hoch) Flächen mit häufiger Einwirkung aus Spritzwasser und/oder Brauchwasser, vor allem auf dem Boden zeitweise durch anstauendes Wasser intensiviert	SAKRET Alternative Abdichtung AA (nur Wand) SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS SAKRET Abdichtung säurefest AS SAKRET Schnellbauabdichtung SBA SAKRET Dichtbahn DI	<ul style="list-style-type: none"> • Wandflächen von Duschen in Sportstätten/ Gewerbestätten^c • Bodenflächen mit Abläufen und/oder Rinnen • Bodenflächen in Räumen mit bodengleichen Duschen • Wand- und Bodenflächen von Sportstätten/ Gewerbestätten 	
W3-I (sehr hoch) Flächen mit sehr häufiger oder lang anhaltender Einwirkung aus Spritz- und/oder Brauchwasser und/oder Wasser aus intensiven Reinigungsverfahren, durch anstauendes Wasser intensiviert	Flexible Dichtungsschlämme FDS SAKRET Abdichtung säurefest AS SAKRET Schnellbauabdichtung SBA SAKRET Dichtbahn DI	<ul style="list-style-type: none"> • Flächen im Bereich von Umgängen von Schwimmbecken • Flächen von Duschen und Duschanlagen in Sportstätten/Gewerbestätten • Flächen in Gewerbestätten (gewerbliche Küchen, Wäschereien, Brauereien) 	

^a Es kann zweckmäßig sein, auch angrenzende, nicht aufgrund ausreichender räumlicher Entfernung oder nicht durch bauliche Maßnahmen (z. B. Duschtrennungen) geschützte Bereiche, der jeweils höheren Wassereinwirkungsklasse zuzuordnen

^b Je nach erwarteter Wassereinwirkung können die Anwendungsfälle verschiedenen Wassereinwirkungsklassen zugeordnet werden

^c Abdichtungsflächen ggf. mit zusätzlichen chemischen Einwirkungen nach 5.4 gemäß DIN 18534-1

Quelle: DIN 18534 Abdichtung von Innenräumen, Tabelle 1 – Wassereinwirkungsklassen und Anwendungsbeispiele

Klassifizierung nach DIN 18535 Abdichtung von Behältern und Becken			
Wassereinwirkungsklasse	Füllhöhe^a	Klassifizierte SAKRET-Produkte	Anwendungsbeispiele^{a,b}
W1-B	≤ 4 m	SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS	<ul style="list-style-type: none"> • Schwimmbecken im Innen- und Außenbereich • Nutzwasserbecken, z. B. Zisternen
W2-B	≤ 10 m	SAKRET Schnellbauabdichtung SBA	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserspeicherbecken und Regenrückhaltebecken sowie deren Zulauf- und Ablaufbauwerke

^a Neben der Füllhöhe können zusätzlich die Rissklassen (R0-B, R1-B, R2-B, R3-B) und der Standort von Behältern und Becken (S1-B, S2-B) Einfluss auf Auswahl der Abdichtung nehmen.

Quelle: nach Tabelle DIN 18535 Teil 1, Abdichtung von Behältern und Becken

SAKRET Klebemörtel

Fester Halt für Fliesen und Platten

Ob Feucht- oder Trockenräume, starre oder bewegliche Untergründe – die SAKRET Klebemörtel im Dünn- oder Mittelbettverfahren sind einfach mit Wasser anzumischen und ebenso leicht wie geschmeidig zu verarbeiten. Hochflexible Fliesenkleber komplettieren das Programm – für DIN-konforme Verlegung in allen Qualitätsklassen.



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen



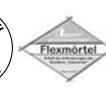
Gigaflex GF

ProfiFlex PF

Flexfliesenkleber FFK

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Auszeichnungen



DIN-Norm

DIN EN 12004

DIN EN 12004

DIN EN 12004

Gebindegröße

25 kg Sack

25 kg Sack

5 kg Sack, 25 kg Sack

Eignung

- zur Verlegung im Dünn- und Mittelbettverfahren von keramischen Fliesen und Platten, Feinsteinzeug und Mosaiken, Spaltplatten und Riemchen, Betonwerkstein und Dämm- und Ausbauplatten
- für Fußbodenheizung geeignet

- zur Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten, Feinsteinzeug, Spaltplatten und Riemchen sowie Betonwerksteinen und Klinkerriemchen
- für Fußboden- oder Wandheizung geeignet

- zur Verlegung von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Feinsteinzeug, Mosaik, Spaltplatten und Riemchen

Verbrauch | 6er Zahnung

ca. 2,0 kg/m²

ca. 2,0 kg/m²

ca. 1,9 kg/m²

Verbrauch | 8er Zahnung

ca. 2,7 kg/m²

ca. 2,7 kg/m²

ca. 2,6 kg/m²

Verbrauch | 10er Zahnung

ca. 3,4 kg/m²

ca. 3,4 kg/m²

ca. 3,2 kg/m²

Verbrauch | 12er Zahnung

ca. 4,0 kg/m²

ca. 4,0 kg/m²

ca. 3,9 kg/m²

Verbrauch | 15er Zahnung

ca. 5,1 kg/m²

ca. 5,1 kg/m²

ca. 4,8 kg/m²

Velegart

Dünn- und Mittelbett

Dünn- und Mittelbett

Dünn- und Mittelbett

Klebedicke

bis 10 mm

bis 10 mm

bis 10 mm

Klebeoffene Zeit

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

Verarbeitungszeit

ca. 120 Minuten

ca. 120 Minuten

ca. 120 Minuten

Begehrbar

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 12 Stunden

Verfügbar

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 16 Stunden

Voll belastbar

nach 7 Tagen

nach 14 Tagen

nach 14 Tagen

Artikelnummer

102134

103147

5 kg: 101571
25 Kg: 101556

QR-Code



				
Flexfliesenkleber leicht FFK L	Flexfliesenkleber schnell FFKs	Fließbettmörtel FBM	Quattro-Flex Fliesenkleber QF S2	GroßformatFlex XLL
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •
  	  	  	 	  
DIN EN 12004	DIN EN 12004	DIN EN 12004	DIN EN 12004 und DIN EN 12002	DIN EN 12004
15 kg Sack	25 kg Sack	25 kg Sack	25 kg Sack	20 kg Sack
<ul style="list-style-type: none"> zur Verlegung von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Feinsteinzeug, Mosaik, Spaltplatten und Riemchen als Ausgleichspachtel geeignet für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung z. B. Balkone, Terrassen oder auf Fußbodenheizung 	<ul style="list-style-type: none"> zur Verlegung von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Feinsteinzeug, nicht durchscheinenden, verfärbungsgefährdeten Natursteinen, Mosaiken, Spaltriemchen u. a. für Fußboden- oder Wandheizung geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> zur hohlraumfreien Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten für Flächen mit starker Belastung für nicht durchscheinende, verfärbungsfreie Natursteinplatten für Fußbodenheizung geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> zur Verlegung von Fliesen- und Plattenbelägen und vielen Natursteinen im Dünn- und Mittelbett besonders geeignet für Keramik mit großen Formaten sowie auf kritischen Untergründen für Fußboden- oder Wandheizung geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> besondere Eignung für Großformate für die Verlegung im Dünn- und Mittelbettverfahren von keramischen Fliesen und Platten, Spaltplatten, Klinkerriemchen, Betonwerksteinen, Feinsteinzeug und Steinzeug, Dämm- und Ausbauplatten für Fußboden- oder Wandheizung geeignet
ca. 1,4 kg/m ²	ca. 2,0 kg/m ²	–	ca. 2,0 kg/m ²	ca. 1,3 kg/m ²
ca. 1,9 kg/m ²	ca. 2,6 kg/m ²	ca. 3,2 kg/m ²	ca. 2,7 kg/m ²	ca. 1,7 kg/m ²
ca. 2,4 kg/m ²	ca. 3,3 kg/m ²	ca. 3,7 kg/m ²	ca. 3,3 kg/m ²	ca. 2,1 kg/m ²
ca. 2,8 kg/m ²	ca. 4,0 kg/m ²	ca. 4,3 kg/m ²	–	ca. 2,6 kg/m ²
ca. 3,5 kg/m ²	ca. 4,9 kg/m ²	ca. 5,0 kg/m ²	–	ca. 3,2 kg/m ²
Dünn- und Mittelbett	Dünn-, Fließ- und Mittelbett	Fließbett	Dünn- und Mittelbett	Dünnbett
15 mm	bis 10 mm	bis 20 mm	bis 10 mm	15 mm
ca. 30 Minuten	ca. 20 Minuten	ca. 30 Minuten	ca. 30 Minuten	ca. 30 Minuten
ca. 90 Minuten	ca. 20 Minuten	ca. 60 Minuten	ca. 90 Minuten	ca. 90 Minuten
nach ca. 12 Stunden	nach ca. 3 Stunden	nach ca. 6 Stunden	nach ca. 24 Stunden	nach ca. 24 Stunden
nach ca. 12 Stunden	nach ca. 4 Stunden	nach ca. 12 Stunden	nach ca. 24 Stunden	nach ca. 24 Stunden
nach 14 Tagen	nach 3 Tagen	nach 7 Tagen	nach 7 Tagen	nach 14 Tagen
101584	101548	101102	101574	102359
				

SAKRET Klebemörtel

Fester Halt für Fliesen und Platten

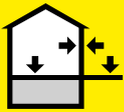
Ob Feucht- oder Trockenräume, starre oder bewegliche Untergründe – die SAKRET Klebemörtel im Dünn- oder Mittelbettverfahren sind einfach mit Wasser anzumischen und ebenso leicht wie geschmeidig zu verarbeiten. Hochflexible Fliesenkleber komplettieren das Programm – für DIN-konforme Verlegung in allen Qualitätsklassen.



Großformat-Flexkleber schnell GFFs

Euroflex EF

Epoxidharzkleber EPK-F



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen

	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

Auszeichnungen



DIN-Norm

DIN EN 12004

DIN EN 12004

DIN EN 12004 und
DIN EN 13888

Gebindegröße

20 kg Sack

25 kg Sack

5 kg Eimer inkl. Härter

Eignung

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • besonders geeignet für Großformate • für die Verlegung im Dünn-, Mittelbett- und Fließbettverfahren von keramischen Fliesen und Platten, Spaltplatten und Spalttriebmchen, Klinkertriebmchen, Betonwerksteinen, Feinsteinzeug und Steinzeug, nicht durchscheinenden, verfärbungsgefährdeten Naturwerksteinen • für Fußbodenheizung geeignet | <ul style="list-style-type: none"> • zur Verlegung von Fliesen auf hochbelasteten Flächen • Feinsteinzeug • keramische Fliesen- und Plattenbeläge • Kunst- und Naturstein • alle Arten von Keramikverlegete und großformatige Platten • zur Herstellung von Kontaktschichten auf festhaftenden, glasierten Fliesenbelägen • für Fußbodenheizung geeignet | <ul style="list-style-type: none"> • zum Ansetzen, Verlegen und Verfugen von keramischen Belagstoffen • bedingte Eignung für Natursteine • für hochbeanspruchte Bereiche wie z. B. Schwimmbäder, chemische Industrie • für Fußboden- und Wandheizung geeignet |
|---|---|---|

Verbrauch | 6er Zahnung

ca. 2,0 kg/m²

ca. 2,0 kg/m²

ca. 3,6 kg/m²

Verbrauch | 8er Zahnung

ca. 2,7 kg/m²

ca. 2,7 kg/m²

ca. 4,5 kg/m²

Verbrauch | 10er Zahnung

ca. 3,4 kg/m²

ca. 3,4 kg/m²

–

Verbrauch | 12er Zahnung

ca. 4,0 kg/m²

ca. 4,0 kg/m²

–

Verbrauch | 15er Zahnung

ca. 5,1 kg/m²

ca. 5,1 kg/m²

–

Velegeart

Dünn-, Fließbett- und Mittelbett

Dünn-, Fließbett- und Mittelbett

Dünnbett und als Fuge

Klebedicke

3 – 20 mm

3 – 20 mm

bis 5 mm

Klebeoffene Zeit

ca. 30 Minuten

ca. 30 Minuten

Temperaturabhängig

Verarbeitungszeit

ca. 45 Minuten

ca. 120 Minuten

ca. 35 Minuten

Begehbar

nach ca. 2,5 – 3 Stunden

als Fließbettmörtel nach ca. 8 Std.
als standf. Mörtel nach ca. 6 Std.

nach ca. 15 Stunden

Verfugbar

nach ca. 3 – 3,5 Stunden

als Fließbettmörtel nach ca. 24 Std.
als standf. Mörtel nach ca. 12 Std.

nach ca. 15 Stunden

Voll belastbar

nach 7 Tagen

nach 7 Tagen

nach 7 Tagen

Artikelnummer

102489

105547

101518

QR-Code



Trockenmörtelverbräuche: SAKRET Klebemörtel

Produkt	Dünn- und Mittelbett				
	6er Zahnung	8er Zahnung	10er Zahnung	12er Zahnung	15er Zahnung
SAKRET Gigaflex GF	2,0 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,4 kg/m ²	4,0 kg/m ²	5,1 kg/m ²
SAKRET Profilflex PF	2,0 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,4 kg/m ²	4,0 kg/m ²	5,1 kg/m ²
SAKRET Flexfliesenkleber FFK	1,9 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,9 kg/m ²	4,8 kg/m ²
SAKRET Flexfliesenkleber leicht FFK L	1,4 kg/m ²	1,9 kg/m ²	2,4 kg/m ²	2,8 kg/m ²	3,5 kg/m ²
SAKRET Flexfliesenkleber schnell FFKs	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,3 kg/m ²	4,0 kg/m ²	4,9 kg/m ²
SAKRET Quattro-Flex Fliesenkleber QF S2	2,0 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,3 kg/m ²	–	–
SAKRET Großformatflex XXL	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²	2,1 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,2 kg/m ²
SAKRET Euroflex EF	2,0 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,4 kg/m ²	4,0 kg/m ²	5,1 kg/m ²
SAKRET Epoxidharzkleber/-fuge EPK-F	3,6 kg/m ²	4,5 kg/m ²	–	–	–
SAKRET Natursteinkleber weiß NKW	1,9 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,9 kg/m ²	4,8 kg/m ²
SAKRET Natursteinkleber weiß schnell NKWs	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,3 kg/m ²	4,0 kg/m ²	4,9 kg/m ²
SAKRET Fliesbettmörtel FBM	–	3,2 kg/m ²	3,7 kg/m ²	4,3 kg/m ²	5,0 kg/m ²

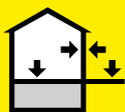
Empfehlung: Zur Verlegung von Fliesen und Platten (mit keiner oder nur geringer Rückseitenprofilierung) empfiehlt sich die Verwendung von Zahnkellen mit folgenden Zahnungen (Anstellwinkel 45-60°)

Keramikformat	Dünnbettzahnung (Viereckzahnung)	Fließbettzahnung (Torbogenzahnung)	Mörtelbettstärke
Kleinmosaik	4 mm	–	ca. 1 – 2 mm
bis 15 x 15 cm	6 mm	–	ca. 2 – 3 mm
bis 30 x 30 cm	8 mm	6/12 mm	ca. 3 mm
Spaltplatten	10 mm	8/18 mm	ca. 4 mm
Fliesen und Platten im Mittelbett	–	≤ 13/20 mm	ab 5 mm
≥ 30 x 30 cm	> 12 mm	–	min. 5 mm

SAKRET Naturstein-Klebmörtel

Da blüht Ihnen nichts

Die korrekte Verlegung von Natursteinprodukten erfordert Kenntnisse von Material und Reaktionsverhalten im Zusammenhang mit dem verwendeten Mörtel. Chemische Reaktionen, Ausblühungen und Lockerungen vermeiden Sie mit den speziell auf jedes Material abgestimmten SAKRET Naturstein-, Klebe- und Verlegemörteln im Dünn-, Mittel- und Dickbettverfahren. Ihre SAKRET Berater finden das optimale Produkt für jede Aufgabe – innen und außen, an Wand und Boden!



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen



Natursteinkleber weiß
NKw

-
-
-
-



Natursteinkleber weiß
schnell NKws

-
-
-
-



Trassnatursteinmörtel
TNM

-
-
-
-



Auszeichnungen

DIN-Norm

Gebindegröße

Eignung

Verbrauch | 6er Zahnung

Verbrauch | 8er Zahnung

Verbrauch | 10er Zahnung

Verbrauch | 12er Zahnung

Verbrauch | 15er Zahnung

Velegeart

Klebedicke

Klebeoffene Zeit

Verarbeitungszeit

Begehrbar

Verfugbar

Voll belastbar

Artikelnummer

QR-Code

DIN EN 12004

25 kg Sack

- zur Verlegung von durchscheinenden, nicht verfärbungsgefährdeten, kalibrierten Naturwerksteinplatten und Glasfliesen
- für Fußboden- oder Wandheizung geeignet

ca. 1,9 kg/m²

ca. 2,6 kg/m²

ca. 3,2 kg/m²

ca. 3,9 kg/m²

ca. 4,8 kg/m²

Dünn- und Mittelbett

10 mm

ca. 30 Minuten

ca. 90 Minuten

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 24 Stunden

nach 14 Tagen

101365



DIN EN 12004

25 kg Sack

- zur Verlegung von durchscheinenden, verfärbungsgefährdeten, kalibrierten Naturwerksteinplatten und von Glasfliesen
- für Fußboden- oder Wandheizung geeignet

ca. 2,0 kg/m²

ca. 2,6 kg/m²

ca. 3,3 kg/m²

ca. 4,0 kg/m²

ca. 4,9 kg/m²

Dünn- und Mittelbett

10 mm

ca. 15 Minuten

ca. 30 Minuten

nach ca. 3 Stunden

nach ca. 3 Stunden

nach 7 Tagen

103143



NM III nach DIN EN 18580
M 10 nach DIN EN 998-2

30 kg Sack

- zum Vermauern und nachträglichen Verfugen von Natursteinen
- zur frisch in frisch Verlegung von Natursteinen, Treppenstufen, Cottoplatten, Terrazzo u. a.

1,7 kg pro mm Schichtdicke

Dickbett

10 – 50 mm

ca. 30 Minuten

ca. 90 Minuten

nach ca. 48 Stunden

nach ca. 2 Tagen

nach 14 Tagen

103155





Trassnaturstein- Verlegemörtel TNV



M 10, DIN EN 998-2

25 kg Sack

- zum verfärbungshemmenden Ansetzen und Verlegen von Cottoplatten, Fliesen und Platten, Betonsteinen (z. B. Terrazzo) und Natursteinen (z. B. Marmor)

1,7 kg pro mm Schichtdicke

Dickbett

10 – 40 mm

ca. 60 Minuten

ca. 60 Minuten

nach ca. 48 Stunden

nach ca. 28 Tagen

nach 28 Tagen

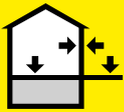
103263



SAKRET Fugenmassen

Technisch und ästhetisch erstklassig

Die meisten SAKRET Fugenmassen erfüllen den höchsten Qualitätsstandard CG 2 WA hinsichtlich Abriebfestigkeit und Wasserabweisung und sind fungizid eingestellt, sodass Schimmelbildung wirksam gehemmt wird. Dabei führen wir die richtige Fugenmasse für jede Fliese und Beanspruchung: von Fugenmörtel und Flexfugenmörtel, über Fugenschlamm-mörtel bis zu Epoxidharzfugen und Natursteinfugen.



- Wand
- Boden
- Außen
- Innen

Auszeichnungen



DIN-Norm

DIN EN 13888

DIN EN 13888

DIN EN 13888

Gebindegröße

5 kg Sack, 25 kg Sack

5 kg Sack, 25 kg Sack

25 kg Sack

Eignung

- zum Verfugen von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Betonwerksteinen, Feinsteinzeug, vielen Naturwerksteinarten mit unempfindlicher und kratzfester Oberfläche, Fassadenriemchen und Glasbausteinen
- für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung z. B. Balkone, Terrassen oder auf Fußbodenheizung

- zum Verfugen von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen aus Steinzeug und Steingut, Betonwerk- und verfarbungsunempfindlichen Natursteinen
- für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung z. B. Balkone, Terrassen oder auf Flächenheizung

- zum Verfugen von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Betonwerksteinen, Spaltplatten u. a.

Verbrauch

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

Fugenbreite

2 – 20 mm

1 – 10 mm

4 – 15 mm



Verarbeitungszeit

ca. 20 Minuten

ca. 20 Minuten

ca. 1 Stunde

Begehbar

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 24 Stunden

Farbe

anthrazit, dunkelgrau, mittelgrau, hellgrau, bahamabeige, basalt

weiß, silbergrau, anthrazit, jasmin, manhattan, pergamon, mittelgrau, hellgrau, dunkelgrau, bahamabeige, basalt

anthrazit, mittelgrau

Artikelnummer

	5 kg	25 kg
anthrazit	102111	103126
dunkelgrau	102181	103129
mittelgrau	102180	102131
hellgrau	102191	103130
bahamabeige	102229	103127
basalt	102112	103128

	5 kg	25 kg
weiß	101908	103124
silbergrau	101906	103123
anthrazit	102010	112229
jasmin	101900	101711
manhattan	101902	102199
pergamon	101904	103122
mittelgrau	102020	103121
hellgrau	102022	102260
dunkelgrau	102021	103176
bahamabeige	102023	102264
basalt	102028	101698

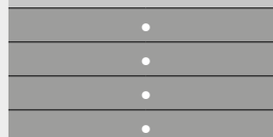
anthrazit	102130
mittelgrau	102131

QR-Code

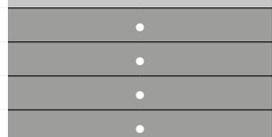




Fugenschlammörtel extra FME



Diamantfuge DF



Fugengrau FG



Natur- und Feinsteinzeug-fugemörtel NFF



Trassnaturstein-Fuge TNF



DIN EN 13888

25 kg Sack

25 kg Sack

25 kg Sack

5 Kg Sack, 25 kg Sack

25 kg Sack

- zum Verfugen von keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Spaltplatten, Betonwerksteinen, Grob- und Feinkeramik
- für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung z. B. Balkone, Terrassen oder auf Fußbodenheizung
- einsetzbar im Nass- und Dauernassbereich

- zum Verfugen von hoch beanspruchten Flächen aus keramischen Fliesen- und Plattenbelägen, Betonwerksteinen, Spaltplatten und Feinsteinzeug u. a.
- für Fußboden- und Wandheizung geeignet

- zum Verfugen von Steingut, Steinzeugfliesen, Steinzeugriemchen, Betonwerksteinplatten u. a.

- zum Verfugen von Feinsteinzeug und den meisten Natursteinen
- für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung z. B. Balkone, Terrassen oder auf Flächenheizung
- einsetzbar im Nass- und Dauernassbereich

- zum Verfugen von nicht durchscheinenden, verfärbungsfreien Natursteinen
- besonders geeignet für Polygonalplatten

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

siehe Verbrauchstabelle

2 – 20 mm

1,5 - 10 mm

2 – 5 mm

1 – 10 mm

6 – 30 mm

ca. 1 Stunde

ca. 20 Minuten

ca. 90 Minuten

ca. 20 Minuten

ca. 60 Minuten

nach ca. 12 Stunden

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 24 Stunden

nach ca. 2 Stunden

nach ca. 24 Stunden

dunkelgrau, mittelgrau

dunkelgrau, mittelgrau, hellgrau

dunkelgrau, mittelgrau, hellgrau, silbergrau

weiß, silbergrau, jurabeige, dunkelgrau, silbergrau, anthrazit, jasmin, manhattan, pergamon, mittelgrau, hellgrau, bahamabeige, basalt

mittelgrau

dunkelgrau 102128
mittelgrau 102129

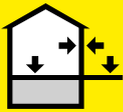
dunkelgrau 103095
mittelgrau 103097
hellgrau 103096

dunkelgrau 102124
mittelgrau 102126
hellgrau 102125
silbergrau 102127

	5 kg	25 kg
weiß	102563	103142
silbergrau	102550	103137
jurabeige		103134
dunkelgrau	102551	103132
anthrazit	102555	102149
jasmin	102559	103138
manhattan	102560	103135
pergamon	102562	103139
mittelgrau	102561	103136
hellgrau	102558	103133
bahamabeige	102556	103140
basalt	102557	103141

101159



<p>SAKRET Fugendichtstoffe Technisch und ästhetisch erstklassig</p>			
		Silikon-Dicht E	Bau- und Natursteinsilikon NS
	Wand	•	•
	Boden	•	•
	Außen	•	•
	Innen	•	•
Auszeichnungen/Signets			
DIN-Norm		–	–
Gebindegröße		310 ml Kartusche	310 ml Kartusche
Eignung		<ul style="list-style-type: none"> zum Füllen und elastischen Verfugen von Bewegungs- und Abschlussfugen für Sanitärbereiche, Balkone und Terrassen 	<ul style="list-style-type: none"> zum elastischen Verschließen von Bewegungs- und Abschlussfugen in Sanitär- und Nassräumen besonders geeignet für die Verfugung von Marmor- und Natursteinbelägen
Verbrauch		Breite x Tiefe der Fuge = ml/lfm	Breite x Tiefe der Fuge = ml/lfm
Fugenbreite		–	–
 Verarbeitungszeit		–	–
Begehbar		–	–
Farbe		transparent, weiß, anthrazit, silbergrau, manhattan, mittelgrau, hellgrau, dunkelgrau, basalt, pergamon, bahamabeige	weiß, silbergrau, dunkelgrau, jurabeige
Artikelnummer		transparent 708944 weiß 708983 anthrazit 708912 silbergrau 708980 manhattan 708971 mittelgrau 708933 hellgrau 708966 dunkelgrau 708963 basalt 104180 pergamon 708975 bahamabeige 708914	weiß 708515 silbergrau 708514 dunkelgrau 708516 jurabeige 708517
QR-Code			





SAKRET Fugenmassen Farbtonübersicht		Transparent	Weiß	Silbergrau	Hellgrau	Manhattan	Mittelgrau	Dunkelgrau	Anthrazit	Basalt	Pergamon	Jasmin	Jurabeige	Bahama beige
Fugenmörtel														
SAKRET Flexfugenmörtel FFM					•		•	•	•	•				•
SAKRET Flexfugenmörtel FFM fein		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
SAKRET Fugenschlammörtel FM							•		•					
SAKRET Fugenschlammörtel extra FMe							•	•						
SAKRET Fugengrau FG				•	•		•	•						
SAKRET Diamantfuge DF					•		•	•						
SAKRET Trassnaturstein-Fuge TNF							•							
SAKRET Naturstein- und Feinsteinzeugfugenmörtel NFF		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fugendichtstoffe														
SAKRET Silikon-Dicht E		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
SAKRET Bau- und Natursteinsilikon NS		•	•	•				•		•	•		•	

Hinweis: Drucktechnische Farbabweichungen sind möglich.



SAKRET Fugenfarben

Erst die Fuge macht den Trend perfekt

Ob Fliesen in Holz- oder Betonoptik, ob Großformate oder Mosaikfliesen, ob trendige Sand- oder coole Schieferfarben oder schrilles Bunt – die Fliesendesigner setzen immer neue Trends und viele Verbraucher springen gern auf den Zug auf, und verwandeln in traumhafte Wellnessoasen, was einst ein „nur“ funktionelles Bad war.

Damit die Fliesen aber wirklich zur Geltung kommen, ist die passende Trendfuge entscheidend. Wie der Rahmen einem Bild erst seine eigentliche Wirkung gibt, bringt erst die Fugenfarbe die Wunschfliesen zur Geltung. Und dafür liefert SAKRET Fugenschlämme in allen gebräuchlichen Farben. Auch die technischen Eigenschaften wie Abriebfestigkeit, Elastizität und Kompatibilität mit unterschiedlichsten Fliesenmaterialien sind immer garantiert erstklassig – wie alle Produkte von SAKRET.

Trockenmörtelverbrauch: SAKRET Fugenmörtel

Fliesen- bzw. Plattenformat	Fugentiefe	Fugenbreite 3 mm	Fugenbreite 4 mm	Fugenbreite 6 mm	Fugenbreite 8 mm
10/10 cm	5 mm	0,5 kg/m ²	0,7 kg/m ²	1,0 kg/m ²	1,3 kg/m ²
	10 mm	1,0 kg/m ²	1,3 kg/m ²	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²
10/20 cm	5 mm	0,4 kg/m ²	0,5 kg/m ²	0,7 kg/m ²	1,0 kg/m ²
	10 mm	0,7 kg/m ²	1,0 kg/m ²	1,5 kg/m ²	2,0 kg/m ²
15/15 cm	5 mm	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²	0,7 kg/m ²	0,9 kg/m ²
	10 mm	0,7 kg/m ²	0,9 kg/m ²	1,3 kg/m ²	1,8 kg/m ²
11,5/24 cm	5 mm	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²	0,6 kg/m ²	0,8 kg/m ²
	10 mm	0,6 kg/m ²	0,8 kg/m ²	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²
20/20 cm	5 mm	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,5 kg/m ²	0,7 kg/m ²
	10 mm	0,5 kg/m ²	0,7 kg/m ²	1,0 kg/m ²	1,3 kg/m ²
20/25 cm	5 mm	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²	0,6 kg/m ²
	10 mm	0,4 kg/m ²	0,6 kg/m ²	0,9 kg/m ²	1,2 kg/m ²
30/30 cm	5 mm	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²
	10 mm	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²	0,7 kg/m ²	0,9 kg/m ²
40/40 cm	5 mm	0,1 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²
	10 mm	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,5 kg/m ²	0,7 kg/m ²
60/60 cm	5 mm	0,1 kg/m ²	0,1 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²
	10 mm	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²
80/80 cm	5 mm	0,07 kg/m ²	0,1 kg/m ²	0,15 kg/m ²	0,2 kg/m ²
	10 mm	0,15 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,4 kg/m ²

Die Verbrauchswerte sind ca.-Werte und gelten für alle zementären Fugenmörtel. Zwischenwerte können geradlinig interpoliert werden.

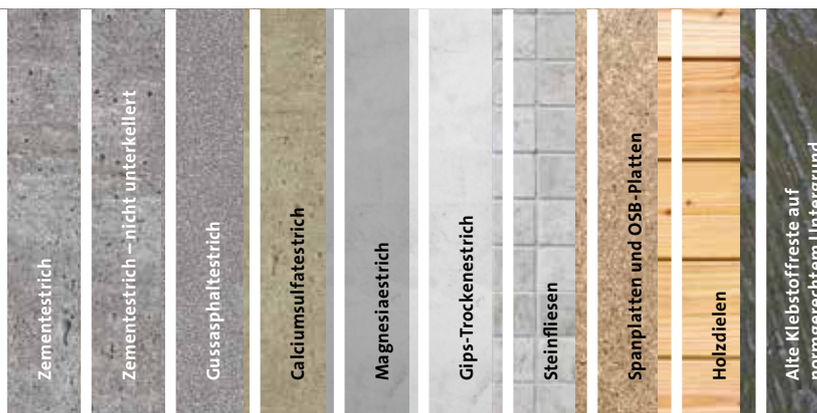
Sicherheitshinweis: Alle zementhaltigen SAKRET Markenprodukte sind nach Richtlinie 2003/53/EG chromatarm. Bitte beachten Sie auch die Sicherheitshinweise auf den Gebinden.

Notizen

SAKRET Untergrundvorbereitung

Wir haften für Ihre Qualität

Fast alle Untergründe lassen sich einwandfrei und langlebig fliesen – vorausgesetzt, der Untergrund wird sorgfältig auf seine Beschaffenheit geprüft und entsprechend vorbereitet. Welches Material soll gefliest werden, ist der Untergrund staubig, ölig, feucht, von Algen, Pilzen oder Bakterien befallen? Die Grundierungen, Reparaturmörtel und Ausgleichsmassen aus dem SAKRET Programm bereiten jeden Untergrund optimal vor.



Grundierungen

SAKRET Universalgrundierung UG

●	●									
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

●	●	●	●			●	●	●	●	
---	---	---	---	--	--	---	---	---	---	--

SAKRET Spezialgrundierung SG

●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

●	●	●	●			●	●	●	●	
---	---	---	---	--	--	---	---	---	---	--

Spachtel und Ausgleichsmassen

SAKRET Fußbodenausgleichsmasse FAM

●	●	●	●	●			●			●
---	---	---	---	---	--	--	---	--	--	---

SAKRET Fußbodenausgleichsmasse schnell FAMs

●	●	●	●	●			●			●
---	---	---	---	---	--	--	---	--	--	---

SAKRET Holzdielenausgleichsmasse HDA

●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SAKRET Nivelliermasse spannungsarm NSP

●	●	●	●	●			●			●
---	---	---	---	---	--	--	---	--	--	---

SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden BWB

●	●						●			
---	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--

SAKRET Multiausgleichsmasse MAM

●	●						●			
---	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--

SAKRET Leichtspachtelmasse LSM

●	●		●				●		●	
---	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--

SAKRET Schnellreparaturmörtel SRM

●	●						●			
---	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Notizen





Wand

Zuerst beachten:
Anforderungen und Hinweise



Nächster Schritt:
Untergrundvorbereitung für Verfliesung

Zement- und Kalkzementputz



Flächen	DIN 18550
Mind. Klasse CS II	DIN EN 998-1
Trockenrohichte	≥ 1000 g/m ³
Mindestdruckfestigkeit	2,0 N/mm ²
Der Putz muss geschlossen und trocken sein.	
Mit Richtlatte scharf abziehen bzw. abkratzen – nicht filzen, nicht glätten!	
* bei Sonderfreigabe auch darunter	

SAKRET Universalgrundierung UG	
Verdünnungsgrad: 1:3 mit Wasser	
SAKRET Schnellhaftgrund SHG	
Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser	
SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi	
Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser	

Gips- und Kalkgipsputz



Flächen	DIN EN 13279-1
Mindestdruckfestigkeit	2,0 N/mm ²
Schichtstärke Putz, einlagig	mind. 10 mm
Mit Richtlatte scharf abziehen bzw. abkratzen – nicht filzen, nicht glätten!	
Zulässiges Gesamtgewicht der Fliesen und Platten inkl. Kleber beachten.	
Gipsputze müssen vor der Belegung trocken sein.	
Grundierung erforderlich.	
In feuchtigkeitsbelasteten Bereichen sind Gips- und Kalkgipsputze zu schützen: alternative Abdichtung gemäß Merkblatt des ZDB „Hinweise für die Ausführung von Verbundabdichtungen mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen- und Platten für den Innen- und Außenbereich“. Bitte beachten Sie die neuen DIN 18534.	

SAKRET Universalgrundierung UG	
Verdünnungsgrad: 1:3 mit Wasser	
SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi	
Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser	

Gipskarton und Gipsfaserplatten



Platten müssen formstabil sein.	
Bei höherer Belastung (Armaturen, hohes Eigengewicht der Fliesen) Wände doppelbeplanken.	
Berücksichtigung des zulässigen Flächengewichts der Hersteller.	
Grundierung erforderlich.	
In feuchtigkeitsbelasteten Bereichen der Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A0, Gipskarton- und Gipsfaserplatten schützen: alternative Abdichtung gemäß Merkblatt des ZDB „Hinweise für die Ausführung von Verbundabdichtungen mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen- und Platten für den Innen- und Außenbereich“. Bitte beachten Sie die neuen DIN 18534.	

SAKRET Universalgrundierung UG	
Verdünnungsgrad: 1:3 mit Wasser	
SAKRET Schnellhaftgrund SHG	
Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser	
SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi	
Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser	



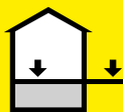
Mauerwerk, Porenbeton			
	Mauerwerk	DIN EN 1996	SAKRET Universalgrundierung UG Verdünnungsgrad: 1:3 – 1:5 mit Wasser
	Flächen	DIN EN 206 DIN 1045-2	
	Direkte Verlegung auf Unterkonstruktion nur bei Ebenflächigkeit, vollfugiger Vermauerung und bei Mörtelschichten, die mit ausreichenden Zahntiefen abgekämmt werden. Auf großformatigem Mauerwerk ist die direkte Fliesenverlegung nicht zulässig.		
Mischmauerwerk mit einem armierten Putz versehen.			

Beton			
	Benetzbare Oberfläche, ohne Zementleimschichte, diese sind mechanisch zu entfernen..		SAKRET Schnellhaftgrund SHG Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser
	Verlegung ohne zusätzliche Entkopplungsmaßnahmen frühestens nach 6 Monaten.		SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi Verdünnungsgrad: 1:1 mit Wasser
	Je nach Schwindverhalten des Betons, Dicke, Herstellung und klimatischen Bedingungen ausreichend Bewegungsfugen im Fliesenbelag berücksichtigen (Planungsaufgabe).		

Alter Fliesenbelag			
	Intakter Verbund zwischen Altbelägen (Keramik-, Beton- und Naturstein) und tragfähigen Untergrund erforderlich.		SAKRET Spezialgrundierung SG mit SAKRET Quarzsand (0,2–0,7 mm) abgestreut und anschließend abgesaugt
	Flächen müssen sauber und trennmittelfrei sein.		SAKRET Schnellhaftgrund SHG Verdünnungsgrad: unverdünnt
	Hohlliegende oder lose Fliesen entfernen und diese Stellen ausbessern (z. B. mit SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden BWB oder SAKRET Schnellreparaturmörtel SRM).		SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi Verdünnungsgrad: unverdünnt
Empfehlung: Fliesenoberflächen vorab mechanisch, z. B. durch schleifen, anrauen.			

Festsitzende Altanstriche und dispersionshaltige Putze			
	Alte Anstriche und Dispersionsputze sind zu entfernen.		SAKRET Schnellhaftgrund SHG Verdünnungsgrad: unverdünnt
	Wenn nicht möglich, muss ein fester Verbund zum Untergrund gewährleistet sein.		SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi Verdünnungsgrad: unverdünnt
	Anlösen durch Feuchtigkeit und alkalische Medien vermeiden.		
Belegung nur in trockenen Bereichen, nassbelastete Bereiche nicht zulässig.			

Hartschaumträgerelemente			
	Hartschaumträgerelemente aus extrudiertem (XPS) und expansiertem (EPS) Polystyrol mit Mörtel- oder Trägerbeschichtung für direkte Fliesenverlegung geeignet.		evtl. Kratzspachtelung mit Dünnbettmörtel
	Ohne Mörtelbeschichtung vor dem Fliesen eine Kratzspachtelung aus Dünnbettmörtel aufbringen.		
	Hinweise der Hersteller beachten.		



Boden

Zuerst beachten:
Anforderungen und Hinweise

Nächster Schritt:
Untergrundvorbereitung für Verfliesung

Zementestriche, unbeheizt



Flächen

DIN 18560

SAKRET Universalgrundierung UG

Max. Restfeuchte, bei Verwendung spezieller Produkte, höhere Restfeuchte möglich (dazu Merkblätter der Hersteller beachten)

2,0–2,5 CM-%

Verdünnungsgrad: **1:3** mit Wasser



Ohne Zementleimschichten, diese sind mechanisch zu entfernen. Die Fugenanordnung muss dem Zement-Merkblatt Betontechnik B19 „Zementestrich“ des Vereins Deutscher Zementwerke e. V. entsprechen.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Scheinfugen im Estrich vor der Belegung kraftschlüssig verschließen.

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Gebäudetrenn- und Bewegungsfugen aus dem Estrich in nachfolgenden Belag übernehmen.

Zementestriche beheizt



Flächen

DIN 18560

SAKRET Universalgrundierung UG

Max. Restfeuchte

2,0–2,5 CM-%

Verdünnungsgrad: **1:3** mit Wasser



Ohne Zementleimschichten, diese sind mechanisch zu entfernen. Ausreichend Messstellen für Feuchtigkeitsmessungen müssen vorhanden und ausgewiesen sein.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Nur belegreif, wenn Estrich vorab vorschriftsmäßig aufgeheizt wurde; ausgefülltes Heizprotokoll beim Heizungsbauer anfordern.

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Die Fugenanordnung muss Zement-Merkblatt Betontechnik – B19 „Zementestrich“ des Vereins Deutscher Zementwerke e. V. entsprechen.

Scheinfugen im Estrich vor der Belegung kraftschlüssig verschließen.

Gebäude-, Heizkreistrenn- und Bewegungsfugen aus dem Estrich in nachfolgenden Belag übernehmen.

Gussasphaltestriche (mind. AS-IC 10 mit starrer Dämmung)



Gussasphalt sollte mind. der Klasse IC-10 entsprechen und für guten Haftverbund ausreichend abgesandet sein.

SAKRET Universalgrundierung UG

Verdünnungsgrad: **1:2 bis 1:3** mit Wasser



Gussasphaltestriche für einen ebenen Untergrund immer mit einer Ausgleichsschicht abspachteln.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Abspachteln sofort nach dem Erkalten des Estrichs möglich.

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Bei zementgebundenen Spachtelmassen ist eine Schichtdicke von 5 mm nicht zu überschreiten.

Nur hochkunststoffvergütete Spachtelmasse verwenden.

SAKRET Spezialgrundierung SG mit SAKRET Quarzsand (**0,2–0,7 mm**) abgestreut und anschließend abgesaugt



Verlegung von großformatigen Platten (> 30 cm Seitenlänge) an stark sonnenbeschienenen Innenbereichen ist nicht zu empfehlen.

Belegung eines Gussasphalts mit Fliesen und Platten im Außenbereich ist nicht zulässig.

Calciumsulfatgebundene Estriche (beheizt, unbeheizt)

Beheizte Estriche

Unbeheizte Estriche

Calciumsulfatestriche

DIN 18560

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Max. Restfeuchte bei Belegung mit Bodenbelägen und Aus-gleichs- bzw. Spachtelmassen

0,5 CM-%
unbeheizt

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser

0,3 CM-%
beheizt



Nur belegreif, wenn Estrich vorab vorschriftsmäßig aufgeheizt wurde; ausgefülltes Heizprotokoll beim Heizungsbauer anfordern.

Wir empfehlen, den Estrich nach 2 bis 5 Tagen anzuschleifen, damit wird die ggf. vorhandene Sinterschicht abgetragen. Der Estrich trocknet schneller aus und der Haftverbund des nachfolgenden Belags wird wesentlich verbessert.

SAKRET Spezialgrundierung SG

mit SAKRET Quarzsand (0,2–0,7 mm) abgestreut und anschließend abgesaugt



Gebäudetrenn- und Bewegungsfugen aus dem Estrich in nachfolgenden Belag übernehmen.

Vor dem Verfliesen oder Spachteln ist eine Grundierung erforderlich.

Estrich in den feuchtigkeitsbelasteten Bereichen gemäß DIN 18157 und DIN 18534 vorbehandeln und schützen. Grundierungsvorschrift nach DIN 18157 beachten. Formate > 0,16 m² benötigen Schnellkleber, wenn mit Dispersionsgrundierung grundiert wurde.

Die Fugenanordnung muss den Vorgaben aus dem Merkblatt Nr. 5 „Fugen in Calciumsulfat-Fließestrichen“ des Industrie-verbandes WerkMörtel e. V. entsprechen.

Gebäude-, Heizkreistrenn- und Bewegungsfugen aus dem Estrich in den nachfolgende Belag übernehmen.

Alter Fliesenbelag

Intakter Verbund zwischen Altbelägen (Keramik-, Beton- und Naturstein) und tragfähigen Untergrund erforderlich.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



Müssen sauber und trennmittelfrei sein.

SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



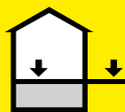
Hohlliegende oder lose Fliesen entfernen und diese Stellen ausbessern (z. B. mit SAKRET Wand- und Bodenspachtel schnell WBS).

Empfehlung: Fliesenoberflächen vorab mechanisch, z. B. durch Schleifen anrauen.

SAKRET Spezialgrundierung SG

mit SAKRET Quarzsand (0,2–0,7 mm) abgestreut und anschließend abgesaugt





Boden

Zuerst beachten:
Anforderungen und Hinweise

Nächster Schritt:
Untergrundvorbereitung für Verfliesung

Holzuntergründe (z. B. Spanplatte V 100, Holzdielen)



Spanplatte V 100
und OSB-Platten



Holzdielen

Mindestdicke bei Spanplatten
(über ein Nut- und Federsystem
miteinander verbunden) **ca. 25 mm**

Mindestdicke bei Holzdielen **ca. 22 mm**

**Abstand für nachfolgende Aus-
gleichsschichten und Beläge** von
allen aufgehenden Bauteilen; **mind. 10 mm**
dafür z. B. ausreichend dicke
Randdämmstreifen verwenden

Als Untergrund für starre Bodenbeläge nur unter
bestimmten Voraussetzungen geeignet.

Platten oder Dielen verwindungssteif in kurzen Ab-
ständen (< 50 cm) an der Untergrundkonstruktion
befestigen.

Nicht in Nassbereichen einsetzen.

Vor dem Einbringen von Ausgleichsmassen oder Fliesen-
kleber: alle Randfugen, Stoßfugen, Fugen zwischen
Dielenbrettern und evtl. vorhandenen Durchdringungen
z. B. mit Acrylmassen und/oder Abdichttape abdichten.

Fliesenbeläge nur in Verbindung mit der SAKRET Tritt-
schallplatte TSP direkt oder auf vorab nivellierten
Flächen verwenden.

Höhenausgleich mit einer speziell für Holzuntergründe
geeigneten Ausgleichsmasse (z. B. Holzdielenausgleichs-
masse HDA) herstellen.

SAKRET Schnellhaftgrund SHG

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi

Verdünnungsgrad: **1:1** mit Wasser



SAKRET Spezialgrundierung SG

mit SAKRET Quarzsand
(**0,2–0,7 mm**) abgestreut und
anschließend abgesaugt



Bezugsquellen für technische Informationen

BEB – Bundesverband Estrich und Belag e.V.
Industriestraße 19
53842 Troisdorf-Oberlar
Tel. +49 0 22 41 / 39 73 96 0
Fax. +49 0 22 41 / 39 73 96 9
www.beb-online.de

DIN/EN Normenblätter Beuth Verlag GmbH
Burggrafenstraße 6
10787 Berlin
Tel. +49 03 0 / 26 01 0
Fax +49 03 0 / 26 01 12 60
www.beuth.de

**Hauptverband der gewerblichen
Berufsgenossenschaften**
Alte Heerstraße 111
53757 St. Augustin-Hangelar
Tel. +49 02 24 1 / 23 10 1
Fax +49 02 24 1 / 23 11 33 3
www.dguv.de

Deutsche Bauchemie e. V.
Mainzer Landstraße 55
60329 Frankfurt am Main
Tel. +49 06 9 / 25 56 13 18
Fax +49 06 9 / 25 56 13 19
www.deutsche-bauchemie.de

**Fachverband Fliesen und Naturstein
im Zentralverband Deutsches Baugewerbe e. V.**
Kronenstrasse 55-58
10117 Berlin
Tel. +49 03 0 / 20 31 40
Fax +49 03 0 / 20 31 44 19
www.fachverband-fliesen.de

Rudolf Müller Mediengruppe
Stolberger Str. 84
50933 Köln
Tel. +49 22 1 / 54 97 0
Fax +49 22 1 / 54 97 32 6
www.rudolf-mueller.de

**Deutscher Industrieverband Keramischer
Fliesen und Platten e. V.**
Luisenstraße 44
10117 Berlin
Tel. +49 03 0 / 27 59 59 74 0
Fax +49 03 0 / 27 59 59 74 99
www.fliesenverband.de

Säurefliesner-Vereinigung e. V.
Im Langen Felde 4
30938 Großburgwedel
Tel. +49 05 13 9 / 99 82 0
Fax +49 05 13 9 / 99 82 40
www.saeurefliesner.de



Produkt	Materialbasis	Liefereinheit
Grundierungen		
SAKRET Universalgrundierung UG	Wasser verdünnbare, hochkonzentrierte Dispersionsgrundierung	1 L Flasche: 6 Stk./Karton 5 L Kanister: 90 Stk./Palette 10 L Kanister: 60 Stk./Palette 20 L Kanister: 24 Stk./Palette 200 L Fass: 1 Stk.
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Schnellhaftgrund SHG	Wässrige, lösemittelfreie, schnell abbindende Grundierung aus hochwertigem Styrolacrylaten und Quarzsand	1 L Flasche: 6 Stk./Karton 5 L Kanister: 75 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi	einkomponentige, wässrige und lösemittelfreie Dispersionsgrundierung	5 l Eimer: 90 Stk./Palette 10 l Eimer: 60 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Spezialgrundierung SG	Zweikomponentige Polyesterharz-Vergussmasse	330 g Flasche + 180 g Härter: 2 x 9 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
Gießharze		
SAKRET Gießharz rapid GHR	Zweikomponentige Polyesterharz-Vergussmasse	330 g Flasche + 180 g Härter: 2 x 9 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Quarzsand QS	Quarzsand	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
Bodenaufbauprodukte		
SAKRET Kontaktschlämme KS	Hydraulisch erhärtende, kunststoffvergütete Haftbrücke	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C
SAKRET Schnellestrich EZA-F 4 mm	Hydraulisch schnell erhärtender Estrichfertigmörtel CT-C40-F6 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

SAKRET Schnellestrich EZA-F 8 mm	Hydraulisch schnell erhärtender Estrichfertigmörtel CT-C40-F6 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
Entkopplung und Trittschalldämmung		
SAKRET Multifunktionsgewebe MFG	Entkopplungsbahn mit integrierter Gewebearmierung	50 m Rolle: 15 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
SAKRET Trittschallplatte TSP, 4 mm	Kunstharzgebundene Faserplatte	1 Platte: 240 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
SAKRET Trittschallplatte TSP, 9 mm	Kunstharzgebundene Faserplatte	1 Platte: 110 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
SAKRET Trittschallplatte TSP, 15 mm	Kunstharzgebundene Faserplatte	1 Platte: 65 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
SAKRET Entkopplungsvlies EV	Polyestergewebevlies	50 m Rolle: 15 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C
Spachtel und Ausgleichsmassen		
SAKRET Fußbodenausgleichsmasse FAM	Polymermodifizierte, zementäre Bodenausgleichsmasse CT-C25-F5 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Fußbodenausgleichsmasse schnell FAMs	Schnelle, leicht verlaufende Bodenausgleichsmasse CT-C30-F7 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

Produkt	Materialbasis	Liefereinheit
Spachtel und Ausgleichsmassen		
SAKRET Nivelliermasse spannungsarm NSP	Hydraulisch erhärtende, hoch vergütete, zementäre Nivelliermasse CT-C30-F7 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Multiausgleichsmasse MAM	Hydraulisch erhärtende, zementäre Nivelliermasse CT-C30-F7 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Holzdielenausgleichs- masse HDA	Selbstnivellierende, fasermodifizierte Bodenausgleichsmasse CT-C25-F7 gemäß DIN EN 13813	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden BWB	Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter Mörtel	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 12 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Leichtspachtelmasse LSM	Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter Mörtel CT-C20-F4 gemäß DIN EN 13813, polymer- und fasermodifiziert	15 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 6 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Schnellreparaturmörtel SRM	Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Mörtel	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	
SAKRET Drainagemörtel DRM	Einkomponentiger, drainfähiger mineralischer Werk trockenmörtel	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit 9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C	

Abdichtungen			
SAKRET Estrocrete EC	Zweikomponentiger, hoch belastbarer Estrichfeinbeton CT-C50-F10 gemäß DIN EN 13813		30 kg Sack EC: 42 Stk./Palette 10 L Kanister EC/EAF: 60 Stk./Palette 25 L Kanister EC/EAF: 24 Stk./Palette 200 L Fass EC/EAF: 1 Stk.
	Lagerfähigkeit	9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren	
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C	
SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS	Hochelastische und rissüberbrückende, einkomponentige, mineralische Verbundabdichtung		15 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C	
SAKRET Abdichtung säurefest AS	Zähelastische, chemikalienbeständige, zweikomponentige Abdichtungsbeschichtung auf Polyurethanharzbasis		5 kg Eimer: 70 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +25 °C	
SAKRET Schnellbauabdichtung SBA	Hydraulisch schnell erhärtende, flexible, zweikomponentige, zementäre Schlämme		20 kg Sack Pulver- komponente: 42 Stk./Palette, 10 kg Kanister Flüssig- komponente: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren	
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C	
SAKRET Alternative Abdichtung AA	Polymerabdichtung unter keramischen Belägen		8 kg Eimer: 75 Stk./Palette 20 kg Eimer: 32 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren	
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C	
SAKRET Dichtbahn DI	Dünnschichtige, flexible Abdichtungsbahn aus Polyethylen mit Spezialvlies		30 m Rolle: 28 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C	
SAKRET Dichtband flexibel D	Flexibles Spezialdichtband		50 m Rolle: 100 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	60 Monate	
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig	
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis +25 °C	

Produkt	Materialbasis	Liefereinheit
Abdichtungen		
SAKRET Dichtecke innen/außen	Flexible Dichtecke mit Gummierung	10 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis 25°C
SAKRET Dichtmanschette Wand DW	Flexible Dichtmanschette mit Gummierung	10 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis 25°C
SAKRET Dichtmanschette Boden DB	Flexible Dichtmanschette mit Gummierung	10 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	60 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	0 °C bis 25°C
Klebemörtel		
SAKRET Gigaflex GF	Flexibler zementärer Dünnbettmörtel C2 TE gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Profiflex PF	Flexibler, zementärer Flexkleber C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Flexfliesenkleber FFK	Dünnbettmörtel C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004	5 kg Sack: 100 Stk./Palette 25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Flexfliesenkleber leicht FFK L	Hydraulisch erhärtender Spezial-Flexkleber mit Leichtfüllstoffen C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004	15 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

SAKRET Flexfliesenkleber schnell FFKs	Hydraulisch schnell erhärtender, flexibler, verformungsfähiger Kombikleber C2 FT S1 gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Fließbettmörtel FBM	Hydraulisch erhärtender, fließ- und verformungsfähiger, flexibler Dünnbettmörtel C2 E S1 gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Quattro-Flex Fliesenkleber QF S2	Hochergiebigere polymervergüteter Fliesenkleber C2 E S2 gemäß DIN EN 12004/DIN EN 12002	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET GroßformatFlex XLL	Hydraulisch erhärtender Flexkleber mit Leichtfüllstoffen C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004	20 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Großformat-Flexkleber schnell GFFs	Schneller, multifunktionaler zementärer Flexmörtel C2 FE S1 gemäß DIN EN 12004	20 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Euroflex EF	Hydraulisch erhärtender, hoch flexibler Kombikleber C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Epoxidharzkleber EPK-F	Zweikomponentiger Reaktionsharzklebstoff und -fugenmörtel auf Epoxidharzbasis R 2 gemäß DIN EN 12004, RG gemäß DIN EN 13888	5 kg Eimer: 85 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +30 °C
SAKRET Natursteinkleber weiß NKw	Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter Dünnbettmörtel C2 TE gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

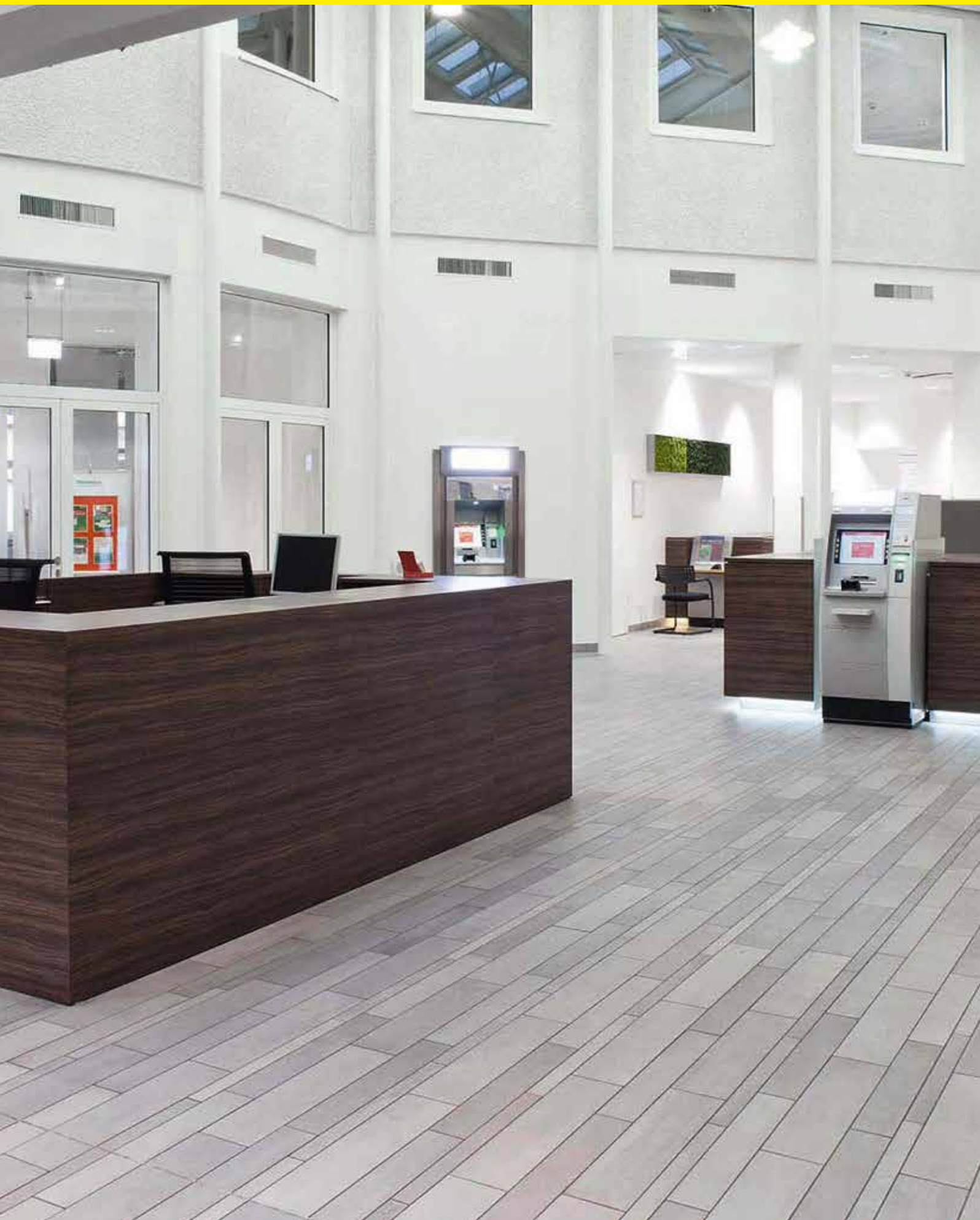
Produkt	Materialbasis	Liefereinheit
Klebemörtel		
SAKRET Natursteinkleber weiß schnell NKws	Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Dünnbettmörtel C2 FT gemäß DIN EN 12004	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Trassnatursteinmörtel TNM	Hydraulisch erhärtender, mit Trass versetzter Trockenmörtel M 10 gemäß DIN EN 998-2, NM III gemäß DIN V 18580	30 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Trassnaturstein- Verlegemörtel TNV	Hydraulisch erhärtender Trassmörtel gemäß DIN 18352	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
Fugenmassen		
SAKRET Flexfugenmörtel FFM	Schnell erhärtender, hochflexibler Fugenmörtel CG 2 WA gemäß DIN EN 13888	5 kg Sack: 100 Stk./Palette 25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Flexfugenmörtel schlammbar FFM fein	Schnell erhärtender, hochflexibler Feinfugenmörtel CG 2 WA gemäß DIN EN 13888	5 kg Sack: 100 Stk./Palette 25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Fugenschlammörtel FM	Zementgebundener Fugenmörtel CG 1 gemäß DIN EN 13888	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Fugenschlammörtel extra FMe	Flexibilisierter Fugenmörtel CG 2 WA gemäß DIN EN 13888	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

SAKRET Fugengrau FG	Hydraulisch erhärtender Fugenmörtel CG 1 gemäß DIN EN 13888	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	12 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Diamantfuge DF	Hydraulisch schnell erhärtender, hoch verschleißfester, flexibler zementärer Fugenmörtel CG 2 WA gemäß DIN EN 13888	25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Natur- und Feinsteinzeug- fugenmörtel NFF	Hydraulisch schnell erhärtender, hochflexibler Fugenmörtel CG 2 WA gemäß DIN EN 13888	5 kg Sack: 100 Stk./Palette 25 kg Sack: 48 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	9 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Trass-Natursteinfuge TNF	Hydraulisch erhärtender Trassfugenmörtel	25 kg Sack: 42 Stk./Palette
	Lagerfähigkeit	6 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostbeständig
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C
SAKRET Silikon-Dicht E	Essigvernetzender Silikonkautschuk gemäß DIN EN 18545	310 ml Kartusche: 12 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C
SAKRET Bau- und Naturstein- silikon NS	Neutralvernetzender Silikonkautschuk gemäß DIN EN 18545	310 ml Kartusche: 12 Stk./Karton
	Lagerfähigkeit	18 Monate
	Lager- und Transporttemperatur	frostfrei lagern und transportieren
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C



Produkt	Lager- und Transporttemperatur	Lagerfähigkeit (in Monaten)	Seite
SAKRET Abdichtung säurefest AS	A	6	16
SAKRET Alternative Abdichtung AA	B	12	16
SAKRET Bau- und Natursteinsilikon NS	B	18	30
SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden BWB	A	12	14
SAKRET Dehnzonenmanschette DZM-W	A	60	17
SAKRET Dehnzonenmanschette basic DZM	A	60	19
SAKRET Diamantfuge DF	A	6	29
SAKRET Dichband flexibel D	A	60	17
SAKRET Dichband basic DB	A	60	19
SAKRET Dichtband-Set-Wannenanschluss DBw	A	60	18
SAKRET Dichtecken basic innen DE	A	60	19
SAKRET Dichtecken basic außen DE	A	60	19
SAKRET Dichtmanschette Boden DB	A	60	17
SAKRET Dichtmanschette Wand DW	A	60	17
SAKRET Drainagemörtel DRM	A	9	14
SAKRET Entkopplungsvlies EV	A	60	10
SAKRET Epoxidharzkleber EPK-F	A	18	24
SAKRET Estrocrete EC	B	9	8
SAKRET Euroflex EF	A	12	24
SAKRET Flexfliesenkleber FFK	A	12	22
SAKRET Flexfliesenkleber leicht FFK L	A	12	23
SAKRET Flexfliesenkleber schnell FFK s	A	9	23
SAKRET Flexfugenmörtel FFM	A	9	28
SAKRET Flexfugenmörtel fein FFM fein	A	9	28
SAKRET Flexiblen Dichtungsschlämme FDS	A	9	16
SAKRET Fließbettmörtel FBm	A	12	23
SAKRET Fugengrau FG	A	12	29
SAKRET Fugenschlämmörtel FM	A	12	28
SAKRET Fugenschlämmörtel extra FMe	A	12	29
SAKRET Fußbodenausgleichsmasse FAM	A	9	12
SAKRET Fußbodenausgleichsmasse schnell FAMs	A	9	12
SAKRET Gießharz rapid GHR	B	12	7
SAKRET Gigaflex GF	A	9	22
SAKRET GroßformatFlex XLL	A	12	23
SAKRET Großformat-Flexkleber schnell GFFs	A	9	24
SAKRET Holzdielenausgleichsmassen HDA	A	9	12
SAKRET Kontaktschlämme KS	A	6	7
SAKRET Leichtspachtelmasse LSM	A	6	13
SAKRET Multiausgleichsmasse MAM	A	9	13
SAKRET Multifunktionsgewebe MFG	A	60	10
SAKRET Naturstein- und Feinsteinzeugfugenmörtel NFF	A	9	29
SAKRET Natursteinkleber weiß NKw	A	12	26
SAKRET Natursteinkleber weiß schnell NKws	A	6	26
SAKRET Nivelliermasse spannungsarm NSP	A	9	13
SAKRET ProfiFlex PF	A	12	22
SAKRET Quarzsand 0,4 - 1,2 mm QS	A	60	8
SAKRET Quattro-Flex Fliesenkleber QF S2	A	12	23
SAKRET Schnellbauabdichtung SBA	B	12	17
SAKRET Schnellestrich EZA-F	A	6	8
SAKRET Schnellhaftgrund SHG	B	18	6
SAKRET Schnellhaftgrund multi SHG multi	B	18	6
SAKRET Schnellreparaturmörtel SRM	A	9	14
SAKRET Silikon-Dicht E	B	18	30
SAKRET Spezialgrundierung SG	A	18	7
SAKRET Trassnaturstein-Fuge TNF	A	6	29
SAKRET Trassnatursteinmörtel TNM	A	6	26
SAKRET Trassnaturstein-Verlegemörtel TNV	A	6	27
SAKRET Trittschallplatte TSP	A	60	10
SAKRET Universalgrundierung UG	B	18	6

Gruppe Lager- und Transporttemperatur
A = frostbeständig B = frostfrei lagern und transportieren





Liefergebiet / Adressen:
SAKRET GmbH

Lizenzgebiete Deutschland, Frankreich,
Belgien und Luxemburg



SAKRET GmbH
Osterhagener Straße 2
D-37431 Bad Lauterberg im Harz
Telefon +49 36 31 929-3
Telefax +49 36 31 929-490
E-Mail info@sakret-ndh.de
www.sakretgmbh.de

KundenBetreuungsCenter
Telefon +49 36 31 62 84-0
Telefax +49 36 31 62 84-14

Technische Beratung
Telefon +49 36 31 929-423
Telefax +49 36 31 929-427

www.sakret.de