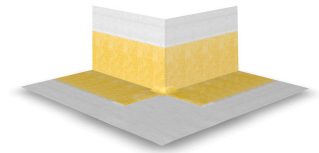


SAKRET Dichtecke außen

Elastisches Formstück zum Abdichten von Außenecken



Anwendung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Boden 	
Eignung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Beidseitig mit Polyestervlies beschichtetes, elastisches Formstück auf NBR- Kautschuk Basis mit überstehendem Vliesträger. Die SAKRET Außenecke hat eine hohe Querdehnung und ist absolut siliconverträglich. • Als dauerhaft wasserdichte Abdichtung von Ecken unter keramischen Belägen innerhalb SAKRET Verbundabdichtungssystemen. 	
Eigenschaften		
	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserundurchlässig • Elastisch • Starke Verbundwirkung 	
Materialbasis		
	<ul style="list-style-type: none"> • NBR-Kautschuk 	
Technische Daten		
	Temperaturbeständigkeit	- 30,0–90,0 °C
	Stärke	0,6 mm
	Haltbarkeit	24,0 Monat(e)
	Schenkellänge	75 x 75 mm
Untergrundvorbereitung		
	<p>Die Untergrundvorbereitung ist von Untergrundart -beschaffenheit und dem vorgesehenen Abdichtungssystem abhängig. Er muss fest, staubfrei, trocken und tragfähig sein. Minderfeste oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, extrem dichte und/oder glatte Untergründe, Zementschlämme, Trennschichten (z.B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. Ä.) entfernen. Den Untergrund mit einer geeigneten Grundierung z.B. SAKRET Universalgrundierung behandeln. Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche mit der SAKRET Abdichtung hochflexibel eingestrichen.</p>	

SAKRET Dichtecke außen



Elastisches Formstück zum Abdichten von Außenecken

Verarbeitung	Die SAKRET Dichtecke außen wird in die frisch aufgetragene Abdichtung eingelegt und angedrückt. Nach der Trocknung der ersten Schicht, wird die SAKRET Dichtecke außen durch einen zweiten, eingefärbten Auftrag komplett in das System eingebunden.
Nachbehandlung	Die SAKRET Dichtecke außen ist siliconverträglich, ein Durchbluten ist nicht zu befürchten. Lösungsmittelfreie Dünnbettmörtel und Beschichtungen können direkt im Verbund aufgebracht werden. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> Die Gebinde sind witterungsgeschützt, kühl und trocken zu lagern. Bei sachgerechter Lagerung ca. 24 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck.
Entsorgung	Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Abbruchabfälle entsorgen.
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke, mit geltenden Merkblättern sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertraglichen Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Weitere Hinweise können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Lieferung Dichtecke außen				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
gelb	nach Bedarf	1 Stück	1 Stück im Paket	4005813949498