



SAKRET Dichtecke DE innen

DE

Flexible Innen- Dichtecke mit Gummierung

Anwendung	Als dauerhaft wasserdichte Abdichtung von Ecken unter keramischen Belägen in Verbundabdichtungen. Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen.
Eignung	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • innen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • dauerhaft wasserdicht • Silikonverträglich • hohe Elastizität • Hervorragender Verbund mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtmaterialien wie: <ul style="list-style-type: none"> - SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS - SAKRET Abdichtung säurefest AS - SAKRET Schnellbauabdichtung SBA - SAKRET Flexible Dispersionsabdichtung
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +90°C
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none"> • NBR- Kautschuk mit Gewebereinlage
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • Ist von Untergrundart und Untergrundbeschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig. • Geeignete Grundierung ist aufzubringen. • Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche, auf die SAKRET Dichtecke DE eingesetzt wird, mit der Abdichtmasse eingestrichen.
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Die SAKRET Dichtecke DE wird in die frische Abdichtungsmasse eingelegt und andrückt. • Bei der zweiten Beschichtung mit der Abdichtung wird die komplette Ecke mit in das System eingebunden.
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • SAKRET Dichtmanschette DW / DB ist silikonverträglich, ein Durchbluten ist nicht zu befürchten. • Lösungsmittelfreie Dünnbettmörtel und Beschichtungen können direkt im Verbund aufgebracht werden. • Bevor weitere Produkte aufgetragen werden, empfiehlt sich ein Verträglichkeitstest. • Arbeitsgeräte und verschmutzte Stelle sofort nach Gebrauch reinigen.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • kühl und trocken
Lieferform	<ul style="list-style-type: none"> • SAKRET Dichtecke DE - 10 und 50 Stück im Karton

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter 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 kaufvertragliche 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. Stand: März 2015