

SAKRET Dehnzonenmanschette Wand DZM-W/DZM 50/DZM 100

Wasserundurchlässige Dichtmanschette mit flexibler Dehnzone

- Anwendungsbereiche:**
- Zum sicheren, schnellen und flexiblen Abdichten im Wand- und Bodenbereich von Rohrdurchführungen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen in Bädern, Duschen und Nassräumen
 - SAKRET Dehnzonenmanschette DZM sind optimal auf die SAKRET Verbundabdichtungssysteme zur Flächenabdichtung gemäß ZDB Merkblatt „Hinweise für die Ausführung von Verbundabdichtungen mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten für den Innen- und Außenbereich“ abgestimmt
 - Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen des ZDB-Merkblattes geeignet
 - Entspricht den Anforderungen der neuen Regelwerke DIN 18531 - 18535
 - Für Wand und Boden
 - Für innen und außen

- Eigenschaften:**
- Wasserundurchlässig
 - Gebrauchsfertig
 - Sehr hohe Elastizität im Dehnzonenbereich
 - Reißfest
 - Hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
 - Optimale Verbundwirkung durch das Vlies
 - Bildet einen dichten Kranz um das Rohr

Materialbasis: NBR-Kautschuk mit beidseitiger Vliesbeschichtung

Technische Daten:	Abmessung	DZM-W	120 x 120 mm
		Lochdurchmesser	DZM 50
DZM 100	250 x 250 mm		
DZM-W	15 mm		
Verarbeitungstemperatur	DZM 50	23 mm	
	DZM 100	55 mm	
	Temperaturbeständigkeit	+5 °C bis +30 °C	
		-20 °C bis +90 °C	

Verarbeitung: Die Dehnzonenmanschette DZM wird über die Rohrdurchführung gestülpt und in die noch frische Abdichtungsmasse eingelegt und angedrückt. Die Dehnzone darf dabei nicht beschädigt werden. Nach der Trocknung der ersten Schicht, wird die Manschette durch einen zweiten Auftrag Abdichtungsmasse komplett in das System mit eingebunden.

- Lieferform:**
- 25 Stück/Karton
- | | |
|---------|------------------|
| DZM-W | Art-Nr. 14027912 |
| DZM 50 | Art-Nr. 14025901 |
| DZM 100 | Art-Nr. 14024901 |

- Lagerung:**
- Kühl und trocken für mind. 24 Monate lagerfähig
 - Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

SAKRET Dehnzonenmanschette Wand DZM-W/DZM 50/DZM 100

Hinweis:

- Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.
 - Physiologisch unbedenklich.
 - Bei der Entsorgung von Resten entsteht kein Sondermüll. Produkt kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.
 - Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.
-



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: 25.05.2020

aktuelles TM
zum Download