

SPEZIALFÜLLSTOFF SF 10

> Höhere Schichtdicken



Produktbeschreibung

Der Spezialfüllstoff SF 10 ist ein weißes, pulverförmiges Additiv für die Murexin Produkte Spezialabdichtung WD-1K und Spezialversiegelung WD Top+. Eine maximale Zugabe von 10 Gew. -% in die angeführten Produkte ermöglicht es, höhere Schichtdicken als in den jeweiligen technischen Merkblättern angeführt, zu applizieren, um dennoch eine vollständige Durchtrocknung der Produkte zu erwirken. Nach der Zugabe des Spezialfüllstoff SF 10, wird dieser klumpenfrei mittels langsam laufenden Rührwerks eingerührt. Durch die Zugabe des Spezialfüllstoff SF 10 in die Spezialversiegelung WD Top+ und einer zusätzlichen Verfüllung mit Murexin feuergetrockneten Quarzsand zum standfesten Mörtel angerührt, können Lunker in Betonen verfüllt werden. Eine derartige Mischung kann auch als eine rasch überarbeitbare Kratzspachtelung genutzt werden. Sämtliche technische Angaben sind analog der Produkte Spezialabdichtung WD-1K und Spezialversiegelung WD Top+ zu verstehen.

Lieferform

Gebinde	Überverpackung	Palette
2 KG / KE	-	54 KE

Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebände lagerfähig 1080 Tage

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug

Rührwerk

Anmischen

klumpenfrei Einrühren

Produkt- und Verarbeitungshinweise

Analog der Spezialabdichtung WD-1K und der Spezialversiegelung WD Top+

Sicherheitshinweise

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen. Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter www.murexin.de abrufbar.