

Satefuge Flex

Flexibler, hochkunststoffvergüteter, hydraulisch abbindender Fugenmörtel

Produkteigenschaften

Satefuge Flex ist ein hochkunststoffvergüteter, flexibler, hydraulisch abbindender Fugenmörtel für Fugen, die leichten Spannungen und Bewegungen ausgesetzt werden. satefuge Flex wird für Fugen von 3 bis 20 mm Breite verwendet. Der mit Wasser angesetzte Mörtel ist geschmeidig und gut verarbeitbar. Die ausgehärtete Fugenmasse ist rißfrei, wasser abweisend, abrieb und wasserfest und beständig gegen alle üblichen Haushaltsreiniger.

Anwendungsgebiete

Satefuge Flex ist für Innen und Außenarbeiten geeignet, auch in Feucht und Naßräumen und im Dauerunterwasserbereich. In Verbindung mit den flexiblen Verlegemörteln Satefix Flex besonders geeignet zur wasserabweisenden, flexiblen Verfugung auf Untergründen, die leichten Bewegungen ausgesetzt sind, z. B. Spanplatten, Leichtbauwände und beheizte Estriche. Als Verlegegut eignen sich Fliesen, Mosaik, Riemchen aus Steinzeug, Steingut, Spaltplatten und Glasmosaik sowie Kunststoff Fliesen. Die Verfugung darf nur in dem angegebenen Mischungsverhältnis erfolgen. Satefuge Flex ist nicht für die Verfugung mit dem Fugeisen geeignet.

Technische Angaben

Basis	Zement, Pigmente aufbereitete, hochwertige Füllstoffe, Kunst /Zusatzstoffe
Mischungsverhältnis	6,8 bis 7,2 l Wasser je 20 kg Sack
Konsistenz	Pulver
Schüttdichte	ca. 1,5 kg/dm ³
Auftragsart	Gummischieber bzw. Schwammbrett
Verarbeitungszeit	ca. 30 Minuten
Erhärtungszeit	ca. 12 Stunden (je nach Temperatur und Saugfähigkeit des Untergrundes)
Luft und Objekttemperatur bei Verarbeitung	+ 5 °C bis + 30 °C
Begebar	nach 2 bis 4 Stunden, je nach Unter grund und Temperatur
Reiniger	Wasser
Fugenbreite	3 bis max. 20 mm

Verarbeitung

Wichtige Hinweise

Die Einfärbung der Sate Fugenmörtel erfolgt ausschließlich mit zementechten Farbpigmenten in einem Spezial Mischverfahren. Zusammen mit der fachgerechten Verarbeitung sind damit die Voraussetzungen geschaffen, daß der Fugenmörtel nach Durchtrocknung eine gleichmäßige Farbe aufweist.

Folgende Punkte sind zu beachten
 Fugenmörtel mit der festgelegten Menge Wasser anmischen

Nur bei durchgetrocknetem Dünnoder Dickbettmörtel verfugen

Nicht auf Flächen mit unterschiedlicher Oberflächentemperatur verfugen

Auf gleichmäßige Saugfähigkeit des Untergrundes und auch der Fugenflanken achten

Ausreichende Nachbehandlung mit Wasser durchführen.

Aufgrund der vielfältigen, aus Untergrund und Umgebung resultierenden Einflußfaktoren, kann eine Zusicherung unsererseits für eine gleichmäßige Farbgebung nicht erfolgen. Gegebenenfalls Probeflächen anlegen Nach wenigen Minuten nochmals etwas Fugenmörtel auftragen und die Oberfläche sauber diagonal abziehen, überschüssiges Material entfernen. Dehnungsfugen für die elastische Verfugung freihalten! Mörtelreste nach dem Anziehen mit einem leicht feuchten Schwamm oder Schwammbrett entfernen. Nachbehandlung: Oberfläche der Fugen nach 24 Stunden nochmals anfeuchten. Übliche Haushaltsreiniger für die Bodenpflege erst nach 14 Tagen einsetzen.

Verbrauch

Je nach Fugenbreite ca. 0,2 bis 1,0 kg/ m² .

Lieperform und Lagerung

Satefuge Flex wird in 20kg-Sack

Weiß, Manhattan, Mittelgrau, Jasmin, Bahamabeige, Pergamon, Zementgrau ,Anthrazit

Satefuge Flex ist frostunempfindlich. Trocken und im original verschlossenen Gebinde mindestens 12 Monate lagerfähig.

Hinweise

Maßnahmen zum Unfall und Gesundheitsschutz, die sich aus dem Sicherheitsdatenblatt und der Kennzeichnung ergeben, sind zu beachten.

Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs und Lieferungsbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden.

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig.

Veränderungen, die einen technischen Fortschritt bedeuten, behalten wir uns vor. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen des Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.