

Sika[®] Reemat Premium

Glasfaservlieseinlage zur Verstärkung von
SikaRoof[®] MTC und Sika[®] Premium Balkonsystemen.

Produkt- beschreibung

Sika[®] Reemat Premium ist eine Systemvlieseinlage aus Glasfaservlies.

Anwendungsgebiete

Sika[®] Reemat Premium wird als Einlage in der ersten Lage der Abdichtungssysteme SikaRoof[®] MTC und Sika[®] Premium Balkonsysteme verwendet.

Produktmerkmale / Vorteile

- Einfache und schnelle Verarbeitung in der Fläche und bei Detaillösungen
- Passt sich nahezu allen Formen der Oberfläche an
- Geprüft als Einlage innerhalb der SikaRoof[®] MTC und Sika[®] Premium Balkonsysteme
- Erhöht die Rissüberbrückungsfähigkeit der Systeme
- Gewährleistet die benötigte Schichtdicke der ersten Abdichtungslage

Produktdaten

Farbton

Weiß

Abmessungen

Rollen in folgenden Abmessungen:
Breite: 1,25 m, Länge: 90 m (112,5 m²)
Breite: 0,30 m, Länge: 90 m (27 m²)

Lagerung

Lagerfähigkeit / Lagerungsbedingungen

Trockene, ebene und faltenfreie Lagerung in ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung zwischen +10°C und +35°C.

Technische Daten

Chemische Basis

Pulvergebundene Glasfasermatte

Flächengewicht

ca. 225 g/m²

Roofing



Systeminformationen

SikaRoof® MTC Systeme	Innerhalb der SikaRoof® MTC Systeme wird die Einlage Sika® Reemat Premium in die erste Lage aus Sikalastic® 601 BC (Grundbeschichtung) nass in nass eingearbeitet. Weitere Details sind dem Produktdatenblatt SikaRoof® MTC zu entnehmen.
Sika® Premium Balkonsysteme	Innerhalb der Sika® Premium Balkonsysteme wird die Einlage Sika® Reemat Premium in die erste Lage aus Sikafloor® -405 nass in nass eingearbeitet. Weitere Details sind dem Produktdatenblatt Sikafloor® -405 zu entnehmen.
Verarbeitung	Eine Schicht Sikalastic®-601 BC auf den vorbereiteten Untergrund vorlegen und das Sika® Reemat Premium in die nasse Lage einlegen. Sicherstellen dass das Sika® Reemat Premium falten- und blasenfrei mit einer Mindestüberdeckung von 5 cm verarbeitet wird. Eventuell hochstehende Fasern nach Trocknung der Abdichtungsschicht abschneiden oder –schleifen, bevor die Deckbeschichtung aus Sikalastic® 621 TC aufgebracht wird.
Angabenerhebung	Alle technischen Daten in diesem Produktdatenblatt sind unter Laborbedingungen erhoben worden. Individuell abweichende – den örtlichen Gegebenheiten unterliegende gemessene Werte – liegen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit.
Anwendung International	Bei der Anwendung der Produkte ausserhalb Deutschlands sind die jeweiligen lokalen gesetzliche Anforderungen des Landes zu beachten! Zur länderspezifischen Anwendungsdefinition beachten Sie bitte das jeweils gültige Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.



Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart

Telefon +49 711 8009 0
Telefax +49 711 8009 321
www.sika.de

