

Sarnafil® MTS

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 27948674

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):	27948674
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 13859-1:2010 Unterdeck- und Unterspannbahn für Dachdeckungen.
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 3
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 13859-1:2010
	Notifizierte Stelle(n):	0751

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sarnafil® MTS
27948674
10.2018, Version 1
1005

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Eigenschaften	Leistungsmerkmal	Prüfmethode	Harmonisierte technische Beschreibung
Reaktion bei Brandeinwirkung	Klasse E	System 3	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1	System 3	
Höchstzugkraft längs quer	400 (±50) N/50 mm 300 (±50) N/50 mm	System 3	
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft) längs quer	200 (±50) N 200 (±50) N	System 3	
Falzverhalten bei tiefer Temperatur	-20 °C	System 3	EN 13859-1:2010
Künstliche Alterung bei kombinierter Dauerbeanspruchung UV-Strahlung und erhöhter Temperatur Klasse Höchstzugkraft längs quer	W1 350 (±50) N/50 mm 250 (±50) N/50 mm	System 3	

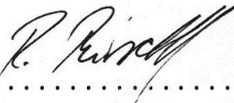
8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name : Bischoff Roland
Funktion: Bereichsleiter Dachsysteme
Sarnen, 17. Oktober 2018

Name : Wetterwald Gerhard
Funktion: Leiter Technik Dachsysteme
Sarnen, 17. Oktober 2018


.....


.....

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sarnafil® MTS
27948674
10.2018, Version 1
1005

ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

LEGAL NOTE

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.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sarnafil® MTS
27948674
10.2018, Version 1
1005