

Sikagard®-850 Clear

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 31191591

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPUS:	31191591
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 1504-2:2004 Oberflächenschutzprodukt - Beschichtung Regulierung des Feuchtehaushaltes (2.2) Zunehmender elektrischer Widerstand (8.2)
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8048 Zürich
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEME ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 2+ (Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken) System 4 (Verwendungszwecke die Vorschriften zum Brandverhalten unterliegen)
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 1504-2:2004
	Notifizierte Stelle(n):	0866

7 ERKLÄRTE LEISTUNGEN

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Lineares Schrumpfen	NPD	System 2+	EN 1504-2: 2004
Wärmeausdehnungskoeffizient	NPD	System 2+	
Gitterschnitt	≤ GT 2	System 2+	
Wasserdampf-Durchlässigkeit	Klasse I ($s_d \leq 5$ m)	System 2+	
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	$\omega \leq 0.1$ kg/(m ² x h ^{0.5})	System 2+	
Temperaturwechselverträglichkeit	NPD	System 2+	
Rissüberbrückungsfähigkeit	NPD	System 2+	
Abreissversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	≥ 0.8 (0.5) N/mm ²	System 2+	
Brandverhalten	NPD	System 4	
Griffigkeit	NPD	System 2+	
Künstliche Bewitterung	Keine Blasen, keine Risse, kein Abblättern, leichte Farbabweichung	System 2+	
Antistatisches Verhalten	NPD	System 2+	
Haftfestigkeit auf nassem Beton	NPD	System 2+	
Gefährliche Stoffe	NPD	System 2+	

8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Martin Keller
Geschäftsführer
Zürich am 11.10.2021

Patrik Barmettler
Produktiongenieur
Zürich am 11.10.2021

.....
Ende der Informationen gemäss Anforderung der Verordnung (EU) Nr. 305/2011



21

Sika Schweiz AG, Zürich, Schweiz

DoP Nr. 31191591

EN 1504-2:2004

Notifizierte Stelle: 0866

Oberflächenschutzprodukt - Beschichtung
Regulierung des Feuchtehaushaltes (2.2)
Zunehmender elektrischer Widerstand (8.2)

Gitterschnitt	\leq GT 2
Wasserdampf-Durchlässigkeit	Klasse I ($s_d \leq 5$ m)
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	$\omega \leq 0.1$ kg/(m ² x h ^{0.5})
Abreissversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	≥ 0.8 (0.5) N/mm ²
Künstliche Bewitterung	Keine Blasen, keine Risse, kein Abblättern, leichte Farbabweichung

<http://dop.sika.com>

ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.ch welches physikalische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält.

RECHTLICHE HINWEISE

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 angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie 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 schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Leistungserklärung

Sikagard®-850 Clear
31191591
2021.10, Revision 1.0
1049

3/4

BUILDING TRUST



Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich
Schweiz
www.sika.ch

Leistungserklärung
Sikagard®-850 Clear
31191591
2021.10, Revision 1.0
1049

4/4

BUILDING TRUST

