

Sikaplan® WP 1100-21 HL2

LEISTUNGSERKLÄRUNG 46967776

| | | |
|----|--|--|
| 1 | EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S): | 46967776 |
| 2 | VERWENDUNGSZWECK(E): | Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser |
| 3 | HERSTELLER: | Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz |
| 4 | BEVOLLMÄCHTIGTER: | |
| 5 | SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT: | 2+ 3 |
| 6a | HARMONISIERTE NORM: | EN 13967:2012 |
| | Notifizierte Stelle(n): | 1213 |

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

| Wesentliche Merkmale | Leistung | System | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|--|--------|--|
| Brandverhalten | Klasse E | 3 | EN 13967:2012 |
| Wasserdichtheit | Bestanden (24h / 60 kPa) | 2+ | |
| Weiterreißwiderstand | ≥ 500 N | | |
| Scherwiderstand der Fügenähte | ≥ 1100 N / 50mm | 2+ | |
| Widerstand gegen Stoßbelastung | ≥ 750 mm | 2+ | |
| Zugfestigkeit: längs der Maschinenrichtung quer zur Maschinenrichtung | ≥ 15 N / mm ² ≥ 14 N / mm ² | 2+ | |
| Widerstand gegen statische Belastung | ≥ 20 kg | 2+ | |
| Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Alterung | Bestanden | 2+ | |
| Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen Chemikalien | Bestanden | 2+ | |
| Gefährliche Substanzen | Siehe lokales Sicherheitsdatenblatt | | |

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:

Samuel Plüss
Geschäftsführer
Bludenz, 07 January 2021

Mario Mühleder
Produktingenieur
Bludenz, 07 January 2021



Ende der Information lt. Regulation (EU) No 305/2011

MITGELTENDE LEISTUNGSERKLÄRUNGEN

| Produktbezeichnung | Harmonisierte technische Spezifikation | DOP Nummer |
|--------------------------|--|------------------------|
| Sikaplan® WP 1100-21 HL2 | EN 13491:2004/A1:2006 | 63908671 |
| Sikaplan® WP 1100-21 HL2 | EN 13967: 2004, EN 13491:2004 | 0207041010002100001003 |

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaplan® WP 1100-21 HL2
46967776
2021.01 , Vers. 03
1003



04

Sika Österreich GmbH, Bingser Dorfstraße 23, A-6700 Bludenz

DoP No. 46967776

EN 13967:2012

Notifizierte Stelle 1213

Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser

| | |
|---|-------------------------------------|
| Brandverhalten | Klasse E |
| Wasserdichtheit | Bestanden |
| Weiterreißwiderstand | ≥ 500 N |
| Scherwiderstand der Fügenähte | ≥ 1100 N / 50mm |
| Widerstand gegen Stoßbelastung | ≥ 750 mm |
| Widerstand gegen statische Belastung | ≥ 20 kg |
| Zugfestigkeit: längs der Maschinenrichtung | ≥ 15 N / mm ² |
| quer zur Maschinenrichtung | ≥ 14 N / mm ² |
| Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Alterung | Bestanden |
| Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen Chemikalien | Bestanden |
| Gefährliche Substanzen | Siehe lokales Sicherheitsdatenblatt |

dop.sika.com

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaplan® WP 1100-21 HL2

46967776

2021.01 , Vers. 03

1003

ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (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.

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 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.at. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.at heruntergeladen werden kann.

SIKA ÖSTERREICH GMBH
Binger Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Österreich

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikaplan® WP 1100-21 HL2
46967776
2021.01 , Vers. 03
1003