

PRODUKTDATENBLATT

SikaSeal®-626 Fire Board

BESCHICHTETE BRANDSCHUTZPLATTE



BESCHREIBUNG

SikaSeal®-626 Fire Board ist eine mineralwollbasierende Brandschutzplatte, beidseitig beschichtet mit der brandbeständigen, wärmeableitenden Beschichtung Sikacryl®-625 Fire. Es ist sehr vielseitig einsetzbar und kann mit vielen anderen Produkten aus dem Sika Portfolio für den baulichen Brandschutz zum Verschließen von Durchführungsöffnungen in Wänden und Decken verwendet werden.

ANWENDUNG

- Stellt die Brandbeständigkeit von Einzel- oder Kombischotte von Kabeln und/ oder Rohren in Wand- und Deckenöffnungen wieder her.
- Kann mit Sikacryl®-621 Fire, SikaSeal®-623 Fire, Sikacryl®-625 Fire, SikaSeal®-627 Fire Collar, SikaSeal®-628 Fire Wrap und SikaSeal®-629 Fire Wrap verwendet werden.

VORTEILE

- Für direkte oder Überputz-Installation
- Für Durchführungsöffnungen bis zu 1200 x 730 mm
- Schalldämmende Wirkung
- Einfach Installation, keine Spezialwerkzeuge notwendig
- Bis zu 4 Stunden Feuerwiderstand

PRÜFZEUGNISSE

- CE-Kennzeichnung und Leistungserklärung ETA 18/1048 basierend auf EAD 350454-00-1104:2017 - Abschottungen zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall.

PRODUKTINFORMATION

Lieferform	Jede Platte verpackt in Kunststoffolie, 30 Platten auf Palette.
Haltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	Das Produkt muss im Original verschlossenen, unbeschädigten Gebinde bei trockenen Bedingungen und Temperaturen zwischen -20 °C und +70 °C gelagert werden.
Dichte	~140 kg/m ³ (EN 1602)
Abmessungen	Beschichtete Platte ~1.200 × 600 × 50 mm Beschichtungsstärke ~2 mm

TECHNISCHE INFORMATION

Feuerwiderstand	Siehe Abschnitt "Prüfzeugnisse", Technisches Handbuch Sika Brandschutzlösungen oder kontaktieren Sie Sika Österreich GmbH für mehr Information.
------------------------	---

Einsatztemperatur

-20 °C min. / +70 °C max.



VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNGSMETHODE / -GERÄTE

Siehe Technisches Handbuch Sika Brandschutzlösungen oder kontaktieren Sie Sika Österreich GmbH für mehr Information.

WEITERE DOKUMENTE

- Sika Verarbeitungsrichtlinie: SikaSeal®-626 Fire Board
- Technisches Handbuch Sika Brandschutzlösungen
- Klassifizierungsberichte

WICHTIGE HINWEISE

- Einschränkungen hinsichtlich Dimensionierung und Konfiguration, wie in den Prüfzeugnissen beschrieben, müssen berücksichtigt werden.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

REACH

Verordnung der europäischen Gemeinschaft über Chemikalien und ihre sichere Verwendung (REACH1: EC 1907/2006). Dieses Produkt ist ein Erzeugnis von REACH. Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Folglich gibt es keine Registrierungspflicht für in diesem Produkt enthaltene Stoffe gemäß Artikel 7.1 der Verordnung. Aufgrund unserer derzeitigen Kenntnisse enthält dieses Produkt keine SVHC² (besonders besorgniserregende Stoffe) aus der REACH-Kandidatenliste, die durch die Europäische Agentur für chemische Stoffe in Konzentrationen über 0,1 % (Gewichtseinheit) veröffentlicht wurde. 1 = Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals, ² = Substances of very high concern.

RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß Produktdatenblättern bis zum Verfallsdatum. Produkthanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter www.sika.at abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT
SikaSeal®-626 Fire Board
Juli 2019, Version 02.01
020515100000000012

SikaSeal-626FireBoard-de-AT-(07-2019)-2-1.pdf