

PRODUKTDATENBLATT

Sikagard[®]-752

1-komponentiger, dispersionsgebundener Feinspachtel

PRODUKTBESCHREIBUNG

1-komponentiger, dispersionsgebundener Feinspachtel für die Systeme Sika[®] DecoWall R und Sika[®] DecoWall RW.

ANWENDUNG

- Speziell entwickelter Feinspachtel für die dekorativen Wandsysteme Sika[®] DecoWall R und Sika[®] DecoWall RW
- Für vertikale Flächen in häuslichen Bädern, Duschen und Sanitärräumen
- Geeignet für MINERGIE-ECO Bauten

VORTEILE

- 1-komponentig
- Gute mechanische Beständigkeit
- Flüssigkeitsdicht
- Lösemittelfrei
- Sehr gut schleifbar

UMWELTINFORMATIONEN

MINERGIE-ECO Produktinformation: VOC-Gehalt < 1 % (gebrauchsfertiges Produkt)

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Dispersion, organisches Bindemittel mit mineralischen Füllstoffen	
Lieferform	Eimer:	25 kg
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern.	
Aussehen/Farbton	Weiss	
Dichte	~ 1.7 - 1.9 kg/l	(+23 °C)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Haftzugfestigkeit	> 1.0 N/mm ²	(Betonbruch)
-------------------	-------------------------	--------------

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau

Sika® DecoWall R

System	Produkt	Verbrauch
Grundierung:	Sikagard®-751	1 - 2 * 0.25 - 0.40 kg/m ²
1. Spachtelanstrich, ~ 1.5 mm:	Sikagard®-752	~ 1.60 kg/m ² /mm
Netzeinbettung:	Armierungsgewebe gelb	-
2. Spachtelanstrich, ~ 1.0 mm:	Sikagard®-752	~ 1.60 kg/m ² /mm
Versiegelung ¹ :	Sikafloor®-302 W+, farbig	2 - 3 * ~ 0.10 kg/m ² /AG

Sika® DecoWall RW

System	Produkt	Verbrauch
Grundierung:	Sikagard®-751	1 - 2 * 0.25 - 0.40 kg/m ²
Abdichtung, min. 2.0 mm:	Sikalastic®-1 K	~ 1.10 kg/m ² /mm
1. Spachtelanstrich, ~ 1.5 mm:	Sikagard®-752	~ 1.60 kg/m ² /mm
Netzeinbettung:	Armierungsgewebe gelb	-
2. Spachtelanstrich, ~ 1.0 mm:	Sikagard®-752	~ 1.60 kg/m ² /mm
Versiegelung ¹ :	Sikafloor®-302 W+, farbig	2 - 3 * ~ 0.10 kg/m ² /AG

1. Je nach Farbton kann es sein, dass die Deckkraft eingeschränkt ist. Es sind entsprechend mehrere Arbeitsgänge einzuplanen. Im Zweifelsfall Vorversuche durchführen.

Dies sind theoretische Werte und beinhalten keine Zugaben für Oberflächenporosität (Saugfähigkeit), Oberflächenrauigkeit, Niveauunterschiede und Restmaterial im Gebinde etc. Zudem hat die Spachteltechnik einen wesentlichen Einfluss auf den Verbrauch.

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	~ 1.60 kg/m ² /mm
Lufttemperatur	Min. +10 °C, max. +30 °C Die Minimaltemperatur darf auch während der Aushärtung nicht unterschritten werden.
Taupunkt	Keine Kondensation! Die Untergrundtemperatur während der Applikation und Aushärtung muss mindestens 3 °C über dem Taupunkt liegen.
Untergrundtemperatur	Min. +10 °C, max. +30 °C Die Minimaltemperatur darf auch während der Aushärtung nicht unterschritten werden.
Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen	Sikalastic®-1 K/Sikagard®-752 auf Sikagard®-751: ~ 3 - 4 Stunden (+20 °C, ~ 50 % r.F.) Sikalastic®-1 K auf Sikalastic®-1 K: ~ 4 Stunden (+20 °C, ~ 50 % r.F.) Sikagard®-752 auf Sikalastic®-1 K: ~ 12 Stunden (+20 °C, ~ 50 % r.F.) Sikagard®-752 auf Sikagard®-752: ~ 12 Stunden (+20 °C, ~ 50 % r.F.) Sikafloor®-302 W+, farbig, auf Sikagard®-752: ~ 12 Stunden (+20 °C, ~ 50 % r.F.)

Diese Werte werden durch wechselnde Witterungsbedingungen beeinflusst, speziell durch Temperatur und relative Luftfeuchtigkeit.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

WEITERE HINWEISE

Die Verarbeitungsrichtlinie Sika® DecoWall Systeme ist zwingend mit allen Vorbedingungen einzuhalten.

Sikagard®-752 ist nur für vertikale Flächen geeignet.

Dieses Produkt ist nur für Kunden bestimmt deren Mitarbeiter über die erforderlichen Kenntnisse der Verarbeitung von dekorativen Wandbeschichtungen und der Einhaltung der entsprechenden Applikationslithmen verfügen. Generell sind die Regeln der Baukunst zu beachten.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxiologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

APPLIKATION

Siehe Verarbeitungsrichtlinie Sika® DecoWall Systeme.

GERÄTEREINIGUNG

Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

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.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Produktdatenblatt
Sikagard®-752
April 2023, Version 03.01
021840400000000004

Sikagard-752-de-CH-(04-2023)-3-1.pdf