

PRODUKTDATENBLATT

SikaBond®-42 Parquet

Wasserarmer Dispersions-Parkettklebstoff



PRODUKTBESCHREIBUNG

1-komponentiger, wasserarmer, lösemittelfreier Parkettklebstoff auf Dispersionsbasis.

ANWENDUNG

Für die vollflächige Verklebung auf Zementestriche, geeignete zementgebundene Spachtel- und Nivelliermassen sowie Holzwerkstoffplatten im Innenbereich von:

- Stabparkett bis 22 mm (Holzart Eiche)
- Massivparkett ohne Nut/Feder-Verbindung bis 10 mm (Holzart Eiche)
- Klebeparkett
- Holzpflaster RE und WE
- Hochkant-Lamellenparkett
- Mehrschichtparkett

VORTEILE

- Harter Klebstoff gemäss ISO 17178
- 1-komponentig, gebrauchsfertig
- Lösemittelfrei
- Wasserarm
- Schnelle Festigkeitsentwicklung
- Sehr hohe Scherfestigkeiten
- Keine schädlichen Wechselwirkungen mit SYNTEKO® Parkettversiegelungen
- Für Fussbodenheizung geeignet

PRÜFZEUGNISSE

EMICODE EC1, sehr emissionsarm

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Polyvinylacetat-Dispersion		
Lieferform	Kunststoffeimer:	13 kg	
Farbton	Hellbraun		
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate ab Produktionsdatum		
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +25 °C. Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.		
Dichte	~ 1.4 kg/l		

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Shore A Härte	~ 80	(28 Tage, +23 °C, 50 % r.F.)	(DIN 53505)
Zugfestigkeit	≥ 3.0 N/mm ²	(28 Tage, +23 °C, 50 % r.F.)	(DIN 53504)
Bruchdehnung	~ 40 %	(28 Tage, +23 °C, 50 % r.F.)	(DIN 53504)

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	Vollflächige Verklebung Je nach Parkettart: 600 - 1 100 g/m ² TKB B3, B11 Je nach Untergrund, z. B. Ebenheit und verwendeter Parkettabmessung, kann es gegebenenfalls auch notwendig sein eine Spachtelzahnung mit höherem Riefenstand zu verwenden (um der Bildung von Hohlräumen vorzubeugen).
Lufttemperatur	Min. +15 °C, max. +35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	Min. 40 %, max. 70 %
Untergrundtemperatur	Während der Verlegung und bis zur vollständigen Aushärtung von SikaBond®-42 Parquet darf die Untergrundtemperatur mindestens +15 °C und bei Heizstrichen höchstens +20 °C betragen.
Untergrundfeuchtigkeit	Zulässiger Feuchtegehalt ohne Bodenheizung <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2.3 % CM für Zement-Estrich ▪ 6 - 9 % für Spanplatten (Messung mit Holzfeuchtemessgerät) Zulässiger Feuchtegehalt mit Bodenheizung <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1.5 % CM für Zement-Estrich Für Feuchtegehalt und Untergrundbeschaffenheit sind die Richtlinien des Holzherstellers zu beachten.
Aushärtezeit	~ 2.0 mm pro 24 Stunden (+23 °C, 50 % r.F.) Der Boden kann nach 24 Stunden belastet bzw. geschliffen werden. SikaBond®-42 Parquet erreicht nach ca. 48 Stunden seine Endfestigkeit. Dies richtet sich nach den raumklimatischen Bedingungen und der aufgetragenen Klebstoffmenge.
Hautbildungszeit/Verlegezeit	~ 10 Minuten (+23 °C, 50 % r.F.)

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss verlegereif, d. h. eben, fest, sauber, trocken und staubfrei sein. Es gelten die Anforderungen gemäss SIA 253.

Beton, Zement-Estrich

Anschleifen, z. B. mit einer Einscheibenschleifmaschine, bis eine feste und griffige Oberfläche vorliegt und gründlich mit einem Industriestaubsauger reinigen. Stark saugende Untergründe sind vorab mit Sika-floor®-01 Primer, im Mischungsverhältnis 1:3 zu grundieren.

Spanplatten

Sind mittels Schrauben oder Kleben mit dem Untergrund zu verbinden, so dass sie fest und sicher sitzen.

Andere Untergründe

Bitte Technischen Berater der Sika Schweiz AG kontaktieren.

Für weitere Informationen entsprechendes Produktdatenblatt konsultieren oder Technischen Berater der Sika Schweiz AG kontaktieren.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

SikaBond®-42 Parquet wird direkt aus dem Gebinde auf den Untergrund aufgetragen und mit dem Zahnpachtel gleichmässig verteilt. Parkettelemente gut in das Klebstoffbett eindrücken, so dass eine vollflächige Benetzung der Parketrückseite erreicht wird. Die Elemente können dann mit einem Hammer oder einem Schlagholz zusammengefügt werden. Das nachträgliche Anklopfen ist bei vielen Parkettarten erforderlich. Ein Abstand zu angrenzenden Bauteilen von 8 - 15 mm, je nach Parkettart, ist einzuhalten.

Die Auslegungsvorschriften des Holzherstellers sind unbedingt zu beachten.

GERÄTEREINIGUNG

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

Für die Reinigung der Haut Sika® Cleaning Wipes-100 verwenden.

Bei Verschmutzungen der Parkettoberfläche vor der Anwendung die Verträglichkeit prüfen.

MESSWERTE

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

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.

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, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante 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 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

SikaBond®-42 Parquet
August 2018, Version 02.02
02051203000000054

SikaBond-42Parquet-de-CH-(08-2018)-2-2.pdf