

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR Parkettfugendichtungsmasse, silikonfrei

Beschreibung

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR ist der silikonfreie Problemlöser auf Acrylatbasis zur Abdichtung von Parkettfugen. Dieses hochwertige Spezialprodukt ist schnell schleifbar und zur Übersiegelung mit allen handelsüblichen Parkettsiegeln geeignet. Es ist standfest, 1-komponentig, spachtelglättbar und gleicht Holzbewegungen durch Schrumpfung und Quellung soweit als möglich aus. AQUASEAL® FLEXFILL COLOR weist eine hervorragende Eigenhaftung auf und kann ebenso gut als Kleber verwendet werden. AQUASEAL® FLEXFILL COLOR ist elastisch, lösemittel- und geruchsfrei und auf versiegeltem und unversiegeltem Parkett einsetzbar.

Zertifikate / Zulassungen



Giscode:	W1
ATFA:	Mitglied
NWFA:	Mitglied
MFMA:	Mitglied

Farbtöne

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR ist in folgenden Farbtönen lieferbar:

- fichte, tanne, europäisch ahorn
- esche, kiefer, kanadisch ahorn
- eiche-hell, kastanie
- eiche-dunkel
- afromosia, iroko, jatoba
- buche hell, roteiche hell, eibe
- buche dunkel, roteiche dunkel, kirsche, erle
- doussie, merbau, birne
- mahagoni, azobe, teak
- wenge, räuchereiche
- weiß
- hellgrau
- mittelgrau
- dunkelgrau, anthrazit
- schwarz

Die Farbtonbezeichnung befindet sich auf dem Karton sowie oben seitlich an der Kartusche.

Anwendung

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR wird mit handelsüblicher Presspistole appliziert. Der Untergrund muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Alte Fugen säubern und aussaugen. Öl-Wachsreste in den Fugen beeinträchtigen die Haftung der Masse am Untergrund. Notfalls mit BRILLIANCE CLEANER L91 KH-VERDÜNNUNG entfetten. Die Fugenränder sind mit glattem Selbstklebeband abzukleben. Kartusche oberhalb des Gewindes abschneiden. Düse auf Kartusche schrauben, schräg anschneiden und mittels Hand- oder Pressluftpistole ausspritzen. Masse ggf. unverzüglich mit Leitungswasser glätten. Zur Verklebung wird AQUASEAL® FLEXFILL COLOR

wellenförmig aufgetragen. Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5°C und + 40°C.

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR ist nach Trocknung schleifbar, weshalb ein Ausfügen des Rohholzes möglich ist. Überbreite Fugen, die normalerweise auszuspannen sind, können mit AQUASEAL® FLEXFILL COLOR ausgespritzt werden. In diesen Fällen den unteren Teil der Fuge mit BERGERTOOL SMARTCORD ausfüllen, damit eine Verklebung der Dichtungsmasse nur horizontal nach zwei Seiten gegeben ist. Bei Verklebung nach 3 Seiten, also auch nach unten z.B. hin zum Estrich, wird die Haltbarkeit der Fugendichtung herabgesetzt. Durch die Tiefenfüllung mit BERGERTOOL SMARTCORD, die keine Haftung zum Untergrund aufweist, kann diese Kontaktseite frei arbeiten.

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C
Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +80°C

Bei der Trocknung kommt es zur Schrumpfung. Aus diesem Grund müssen die Fugen gegebenenfalls nochmals überarbeitet werden. Der endgültige Farbton entsteht erst bei vollständig ausgehärtetem Material.

Eventuell in alten Fugen vorhandene Wachsreste vor dem Ausspritzen gründlich entfernen. Mit FLEXFILL kann auch die Fuge zwischen der versiegelten Oberfläche und der Sockelleiste geschlossen werden. Dies darf jedoch erst nach Endaushärtung des Siegels erfolgen.

Trocknung

Je nach Klima und Volumen in ca. 4-6 h überversiegelbar, nach ca. 18-24 h schleifbar und nach ca. 2 bis 3 Tagen belastbar.

Bitte beachten Sie, dass unser Material AQUASEAL FLEXFILL, selbst nach Trocknung über Nacht, noch eine leichte „Klebrigkeit“ aufweist. Dies ist eine produktspezifische Eigenschaft und ist als normal hinzunehmen. Deshalb ist es wichtig, dass vor den Schleifarbeiten u.a. die Räder der Bandschleifmaschine abgeklebt werden um ein „Verkleben“ zu vermeiden. Es ist mit erhöhtem Schleifaufwand zu rechnen. Auch ist ein Mehraufwand zur späteren Reinigung der Maschine mit einzukalkulieren.

Verbrauch

Der Verbrauch errechnet sich aus der Formel:
Fugenlänge x Fugenbreite x Fugentiefe.

Rechenbeispiel:

Eine Fuge ist 20 m lang, 0,5 cm breit und wird 0,3 cm tief ausgefügt.

$20 \text{ m} = 2000 \text{ cm} \times 0,5 \text{ cm} \times 0,3 \text{ cm} = 300 \text{ cm}^3 = 1 \text{ Kartusche mit } 310 \text{ ml.}$

AQUASEAL® FLEXFILL COLOR Parkettfugendichtungsmasse, silikonfrei

Zirka-Reichweite einer 310ml Kartusche in Meter

Fugentiefe [mm]	Fugenbreite [mm]						
	5	7	10	12	15	20	25
5	12	9	6	5	4	3	2,5
7	9	6	4	3	3,0	2	1,8
10	6	4,5	3	2,5	2	1,5	1,2
12	5	4	2,5	2	1,5	1,3	1,0
15	4	3	2	1,5	1	1,0	0,8

Lagerung / Transport

Frostsicher, kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebände mindestens 48 Monate haltbar.

Allgemeiner Hinweis

Lesen Sie bitte vor der Verarbeitung dieses Produkts die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch. Dieses Berger-Seidle-Produkt muss von einer fachlich qualifizierten Person für Parkettverlegung angewandt werden, für die diese Anleitung bestimmt ist. Die Tätigkeiten sind entsprechend den Regeln des Handwerks, dem Stand der Technik und den gültigen Normen und Vorschriften des Landes, in dem das Produkt angewandt wird, auszuführen. Die Vorgaben der DIN 18356 "Parkett- und Holzplasterarbeiten" und DIN 18365 „Bodenbelagsarbeiten“, Merkblätter sowie Fachinformationen der TKB, des BEB, der CTA und des BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik sind einzuhalten und zu beachten. Der Kunde ist über die Reinigungs- und Pflegevorgaben des Produkts zu informieren. Jede Verwendung, die nicht dem von Berger-Seidle bestimmten Anwendungsbereich entspricht, gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung sowie das Nichtbefolgen der Hinweise in dieser Anleitung liegt umfänglich in der Verantwortung des Verarbeiters und schließt infolgedessen die Haftung und Gewährleistungspflicht des Herstellers aus. Vor der Anwendung des Produkts sind die Rahmenbedingungen zur Anwendung sach- und fachgerecht zu prüfen.

Querverweis

Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Parkettsiegelprodukten
 - Reinigung und Pflege des versiegelten/geölten Bodens
 - Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)
- * Sollte das Technische Merkblatt inhaltlich von anderen Drucksachen wie z.B. Etiketten abweichen, so ist immer das Technische Merkblatt in seiner aktuellsten Fassung auf der Homepage gültig. Drucksachen werden stets angepasst bei Nachdruck.