

Fix-Grund LF 3063

sehr emissionsarm, lösemittelfrei, für innen, zur Grundierung im System unter Haftkleber LF 3064



Anwendungsbereich

Zum Grundieren saugfähiger, gespachtelter Bodenflächen im Innenbereich im Systemaufbau mit Haftkleber LF 3064 zur Vorbereitung für die Verklebung von Designboden 3055.

Eigenschaften

- lösemittelfrei
- sehr emissionsarm
- verarbeitungsfertig
- schnell trocknend
- leicht auftragbar
- reststaubbündend
- sehr ergiebig
- haftvermittelnd
- anwendbar auf einer Vielzahl von Untergründen

Werkstoffbeschreibung

Farbton	türkisgrün
Werkstoffbasis	lösemittelfreie Dispersion
Schüttdichte	ca. 1,0 g/cm ³
Verpackung	2,5 kg

Verarbeitung

Verdünnung	Gebrauchsfertig, daher unverdünnt verarbeiten.
Verträglichkeit	Nicht mit andersartigen Materialien mischen.
Auftrag	Fix-Grund LF 3063 vor Gebrauch gründlich aufrühren oder aufschütteln und mit der Kurzflor-Farbwalze 1217 gleichmäßig auf den gespachtelten, trockenen Untergrund auftragen. Pfützenbildungen vermeiden.
Verbrauch	Ca. 40 g/m ² unverdünnt, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Auftragsgerät. Genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +15 °C und über +30 °C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten.
Werkzeugreinigung	Nach Gebrauch sofort mit Wasser.

Trocknung (+20 °C, 65 % r. F.)

Auf zementgebundenen Untergründen, z. B. Fußboden-Nivelliermasse 3115 oder Fußboden-Nivelliermasse FX 3109, ca. 15–20 Minuten ablüften lassen. Auf Fußboden-Nivelliermasse CA 3059 ca. 30–60 Minuten ablüften lassen. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Abluftzeit berücksichtigen.

Lagerung

Kühl und frostfrei nicht unter +5 °C lagern. 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Anbruchgebinde dicht verschließen und möglichst kurzfristig verarbeiten.

Deklaration

Produkt-Code	D1 Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.
---------------------	---

Verklebung

Untergrundvorbehandlung Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten und Trennmitteln sein. Die Bodenflächen müssen mit Fußboden-Nivelliermasse 3115 oder Fußboden-Nivelliermasse CA 3059 glatt gespachtelt sein. Siehe auch VOB Teil C, DIN 18365, Bodenbelagsarbeiten. Die Untergrundbeschaffenheiten müssen auf die Anforderungen für Designboden 3055 abgestimmt sein.

Belags-Verklebung Verklebung von Designboden 3055 mit Haftkleber LF 3064 unter Beachtung der entsprechenden Abluftzeit.

Hinweise

Angaben Designboden 3055 Bei Anwendung und Verarbeitung sind die Produktinformationen und Verlegeanleitungen zum Designboden 3055 zu beachten.

BEB-Merkblätter beachten Die Merkblätter des Bundesverbandes Estrich und Belag e. V., Troisdorf (BEB) „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen“ (2008) und „Vorbereitung zur Verlegung von Oberbelägen“ (2011) beachten.

Weitere Angaben Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter:
Tel. +49 251 7188-239
Fax +49 251 7188-106
tb@brillux.de
oder Ihr persönlicher Technischer Berater im Außendienst.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar. Version I

Brillux
Weseler Straße 401
48163 Münster
Tel. +49 251 7188-0
Fax +49 251 7188-105
info@brillux.de
www.brillux.de