

GAP FILLER FLOOR®



PRODUKTBESCHREIBUNG

GAP FILLER FLOOR ist ein extrem schnell aushärtender, elastischer, lösemittelfreier Zweikomponenten-Kleber und Füllstoff auf Basis von MSP.

ANWENDUNG

Zum schnellen und ordnungsgemäßen Füllen von Hohlräumen unter Parkettböden aller Art, einschließlich aller Lamparkettböden ohne Austritt von Weichmachern. Auf allen möglichen Untergründen verwendbar. GAP FILLER FLOOR ist wasserfrei, wodurch sich das Holz nicht ausdehnt. Schalldämmend durch anhaltend elastischen Charakter. Für Fußbodenheizung geeignet.

VERARBEITUNG

Die Hohlräume im Parkettboden markieren und mindestens zwei 9 mm große Löcher bis zum Hohlraum unter dem Bodenbelag mit einem maximalen Abstand von 20 cm bohren. Die Mixerspitze auf die Kartusche setzen. Das Ende der Mixerspitze so einkürzen, dass sie genau in die Öffnung passt. Das sorgt dafür, dass der GAP FILLER FLOOR gut unter dem Parkett verteilt wird und nicht an der Mixerspitze austritt. Mit einer Kittspritze GAP FILLER FLOOR in den Hohlraum spritzen, bis der Klebstoff in der anderen Öffnung sichtbar oder das Ergebnis zufriedenstellend ist. Falls mehrere Löcher gebohrt werden müssen, darf ihr Abstand nicht mehr als 20 cm betragen. Die Öffnung danach mit einem Holzpflock verschließen. Der Boden ist bereits nach 60 Minuten begehbar. Feuchte Klebstoffreste lassen sich mit CITRONEL entfernen. Die angegebenen Verarbeitungszeiten beruhen auf +20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit. Die Temperatur des Arbeitsraums, des Klebstoffs und des zu klebenden Materials darf nicht niedriger als +5°C sein. Die Holzfeuchtigkeit muss zwischen 8% und 12% liegen. Offene Zeit: ca. 30 Minuten.

WICHTIG

Nach Verwendung der Mischer Spitze entfernen und die Verschlusskappe ersetzen.

EIGENSCHAFTEN

Frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten und Silikonen. Beständig gegen Witterungseinflüsse wie UV-Strahlung, Feuchtigkeit und Frost. GAP FILLER FLOOR ist außerdem gegen die kurzfristige Einwirkung von verdünnten Säuren, Basen und Salzen beständig. Überstreichbar mit Farben auf Wasser- oder Lösungsmittelbasis (bei Alkydharzfarben kann die Trocknung verzögert werden).

TECHNISCHE INFORMATION

Basismaterial	: MSP
Eigenschaft	: elastisch
Farben	: naturel/eiche
Dichte	: 1540 kg/m ³
Hautbildungszeit	: ca. 30 minuten bei +20°C
Konsistenz	: pastös
Härte	: ca. 40 Shore A
Schrumpfung	: keine
Durchhärtung	: ca. 1 Stunde
Bruchdehnung	: 250%
Zugfestigkeit	: ca. 1,0 N/mm ²
Schimmelbeständigkeit	: hervorragend

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES

LAGERUNGSSTABILITÄT

GAP FILLER FLOOR darf bis höchstens 12 Monate nach Herstellungsdatum verarbeitet werden, wenn er in einer gut verschlossenen Verpackung bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 20 °C aufbewahrt wird. Frostfrei lagern. Immer in der Reihenfolge des Empfangs verarbeiten (FIFO).

ERGIEBIGKEIT

0,7–1,4 m²/kg.

REINIGUNG

Reinigen der Werkzeuge mit VERDÜNNER.

VERPACKUNG

280 ml Kartusche

ENTSPRICHT

EC1 PLUS EMI

Unsere Verarbeitungsempfehlungen basieren sich auf ausführlichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Vielfalt von Materialien und Umständen, unter denen gekittet wird, können wir keine Haftung für die erhaltenen Resultate und für jeglichen Schaden übernehmen, der als Folge des Gebrauchs des Produkts entsteht. Wir beraten Sie jederzeit gern.



Saubere Innenluft für die Ihre Gesundheit und die Gesundheit Ihrer Familie.

Wir verbringen immer mehr Zeit in geschlossenen Räumen. Deshalb werden die Luftqualität und die Ausdünstungen von Installationsmaterialien an Böden und Wänden immer wichtiger. Um eine gesunde Wohnumgebung zu gewährleisten, ist es wichtig, auf die Bestandteile von Bodenisoliermaterialien und Bauprodukten wie Dämmungspaneele, Leimen und Abdichtungen zu achten. Vertrauen Sie auf Materialien mit dem EMICODE®-Zeichen, um die Gesundheit und Lufthygiene in Ihrer Umgebung und in Ihren Wohnräumen möglichst gut zu schützen. Diese Materialien haben geringe Ausdünstungen, erfüllen die strengsten Anforderungen und Normen und werden ständig von unabhängigen Prüforganisationen kontrolliert. So garantiert EMICODE® jahrelang eine saubere und sichere Luftqualität in Wohnräumen, für ein gesundes und komfortables Wohnklima.

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES