

BIJLARD ACRYL FLOOR



PRODUKTBESCHREIBUNG

ACRYL FLOOR ist ein lösungsmittelfreier PVC- und Vinylkleber auf Basis von Acryldispersion mit einer sehr hohen Anfangshaftung.

ANWENDUNG

Zum Verkleben von PVC-, Vinyl- und Gummibodenbelägen in Streifen und Fliesen auf den gängigsten Untergründen. Ebenso anwendbar als Universalkleber für alle gängigen Arten von weichen und halbweichen Bodenbelägen für den Innenbereich an Boden und Wand.

VERARBEITUNG

ACRYL FLOOR mit dem SQRAPER® A3 gleichmäßig auf einen sauberen, fettfreien, glatten und ebenen Untergrund auftragen, bei Bedarf vorher mit EGALINE 10A FLOOR ausgleichen. Den Kleber ca. 20 - 30 Minuten trocknen lassen. Einlegezeit zwischen 30 und 75 Minuten. Den Bodenbelag einlegen und mit einer schweren Walze (ca. 45 kg, Arbeitsbreite 42 cm, Durchmesser 11 cm) walzen. Eventuelle hochstehende Teile zusätzlich beschweren. Lufteinschlüsse unter dem Bodenbelag vermeiden. Falls erforderlich, nach 30 Minuten die Stoßkanten und Nähte erneut walzen. Nasse Kleberreste können mit einem feuchten Tuch entfernt werden. Die angegebenen Verarbeitungszeiten basieren auf +20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit.

WICHTIG

Bei der Verklebung muss darauf geachtet werden, dass die Temperatur des Unterbodens, des Klebers, des zu verarbeitenden Materials und des Verarbeitungsraums gleich sind. Alle zu verklebenden Materialien sowie der Kleber müssen mindestens 48 Stunden im Verarbeitungsraum akklimatisiert werden.

Der Untergrund muss den Anforderungen der ATV DIN 18 365 "Bodenbelagarbeiten", BS CP 8203 & 8204 oder vergleichbaren nationalen Normen entsprechen. Der Untergrund muss sauber, trocken, homogen und frei von Unebenheiten und Substanzen sein, die die Haftung beeinträchtigen könnten. Falls eine Nivellierung erforderlich ist, verweisen wir auf das Datenblatt [EGALINE 10A FLOOR](#).

Wenn der Bodenbelag auf einer Fußbodenheizung verlegt wird, verweisen wir auf das [Aufheizprotokoll für Fußbodenheizungen](#).

TECHNISCHE INFORMATION

Grundstoff: Acryldispersion

Farbe: Cremeweiß

Feststoffgehalt: ca. 58%

pH-Wert: 8,5

Dichte: 1,12 kg/m³

Viskosität: 67.000 mPa-s

Offene Zeit: ca. 30 - 75 Minuten bei +20 °C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit

Verbrauch: ca. 250/350 Gramm m²

Temperaturbeständigkeit: von +5 °C bis +45 °C

Feuchtigkeits- und Frostbeständigkeit: gut

Verarbeitungstemperatur: +10 °C bis +25 °C

HALTBARKEIT

ACRYL FLOOR ist in ungeöffneter Verpackung, an einem kühlen, frostfreien Ort, mindestens 12 Monate nach der Produktion haltbar. Immer nach dem First-In-First-Out-Prinzip (FIFO) verarbeiten.

REINIGUNG

Werkzeuge mit Wasser oder [CITRONEL](#) reinigen.

VERPACKUNG

10 kg Eimer.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen basieren auf umfassender Forschung. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Bedingungen, unter denen geklebt wird, können wir keine Haftung für die erzielten Ergebnisse und/oder Schäden übernehmen, die aus der Verwendung des Produkts resultieren. Wir stehen Ihnen jederzeit beratend zur Seite.