



Bofloor

qualität die belastbar ist

BoFix

Flüssigkeitsdicht



Ein flüssigkeitsdichter Boden soll über einen längeren Zeitraum Flüssigkeiten Auffangen und den Unterboden schützen. Die BoFix-Stufenfalz-Anti-Rutsch-Fliese wird so verlegt, dass der Boden diese Norm erfüllt und daher geeignet dort wo ein flüssigkeitsdichter oder hygienischer HACCP-Boden verlangt wird. Wie wird der BoFix-Boden vollkommen flüssigkeitsdicht:

- Die Fliesen werden vollflächig mit einem 2K-PU-Kleber verklebt.
- Kaltschweißmittel auf der Stufenfalz, wodurch die Fliesen miteinander vulkanisiert werden
- Die Fugen werden gefräst und mit einer 5 mm PVC-Schweißschnur thermisch verschweißt
- Die Rand- und Wandanschlüsse abdichten mit Dichtmasse und nach Wunsch Sockelleisten montieren.

Die Fliesen werden aus 100% Recycling-PVC hergestellt und sind mit 2 verschiedenen Oberflächenstrukturen erhältlich:

- Neutrale Fließlinie.
- R13 / V6-Anti-Rutsch-Struktur für Naßbereiche.

Lose verlegt

Es gibt Baustellen, an dem eine vollständige Verklebung nicht erlaubt oder nicht möglich ist. Speziell für diesen Zweck ist eine 10 mm-Klick Variante (BoClip BF10) erhältlich. Diese kann bei korrekter chemischer und thermischer Verschweißung ohne Verklebung montiert werden.

Eigenschaften und Vorteile

- 100% flüssigkeitsdicht nach Wasserhaushaltsgesetz
- Rutschhemmend
- Hygienisch (HACCP)
- Beständig gegen Fette und die meisten Chemikalien.
- Langlebig
- Keine oder nur minimale Betriebsunterbrechung
- Stark belastbar, auch mit Hubwagen oder Gabelstaplern
- Hohe Schalldämmung-Ergonomie
- Leicht zu reinigen und zu warten
- Rutschhemmend
- Hohe Schalldämmung-Ergonomie
- Eine perfekte Alternative für keramische Fliesen oder Betonfarben

Anwendungen

- KFZ Bereich
- Werkstätten
- Lagerhallen
- Industriehallen
- Lebensmittelindustrie
- Hotelküchen
- Bäckereien & Metzgereien
- Großküchen
- Getränkeindustrie
- Druckereien
- Schulen
- Schwimmbäder

Hohlkehlsocle

Passend zu den 10 mm starken BoFix-Stufenfalzfliesen ist eine spezielle hygienische Hohlkehlsocle erhältlich. Dieses Sockelprofil wird in Rollen mit einer Länge von 15 Metern geliefert, so dass in der Praxis fast immer ein nahtloser Sockel montiert werden kann.

Technische Daten

Verbindung	Stufenfalz
Fliesenmass	490 x 490 mm
Dicke	10 mm
Gewicht	2,2 kg pro Fliese
Material	Recycling PVC (volgens REACH-en CE-normen geproduceerd)
Oberfläche Struktur	GL : Fließlinie R13 : Profiliert
Härte	92 Shore A
Rutschhemmend	GL : R12 R13/V6: R13 Rutschhemmend; V6 Verdrängungswert
Brandverhalten	B1fl-S1 schwer entflammbar
Rückseite	Glatt
Fußbodenheizung	Ja
Thermisch schweißbar	Ja mit 5 mm Schweißschnur
Weichmacher-wanderung	Gummireifen oder Gummiteile können Flecken verursachen. Das kann auch passieren mit bestimmte Kräutern.
Zubehör	Anfahrrampe/ Übergangprofil Hohlkehlsocleprofil

Farben



Sockel



Weitere Informationen

Wenn Sie weitere Informationen über uns oder unsere Produkte wünschen, wenden Sie sich bitte an uns unter der Telefonnummer 0031-455322277 oder senden Sie uns eine E-Mail: info@bofloor.biz



a Havikweg 17
6374 AZ Landgraaf (NL)

Gewerbegebiet Abdissenbosch
Parkstad 3381

t 0031-455322277
e info@bofloor.biz

www.pvcbodenplatten.de
www.pvcbodenfliesen.de