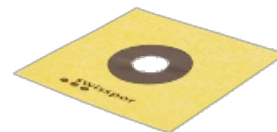


## Bodenmanschette

Wasserdichte und dauerelastische Dichtungselemente aus beidseitiger Vliesbeschichteter PE-Folie für Bodendurchführungen.

### Eigenschaften

- (Dauer)elastisch
- Wasserdicht
- Hervorragender Verbund mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien, wie Polymerdispersionen und mineralische flexible Dichtungsschlämmen sowie Reaktionsharzabdichtungen



## Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Als dauerhaft wasserdichte Abdichtung von Bodendurchführungen

## Technische Werte

Produkt	swissporBOARD Bodenmanschette	
Eigenschaften	Einheiten	
Format	mm	330 x 330
Dicke	mm	0.65
Verarbeitung		Manschette auf den Ablaufdurchmesser zugeschnitten in die noch frische Abdichtungsmasse einlegen und andrücken. Anschliessend Flanschring mit dem Dichtring montieren. Nach Trocknung der 1. Schicht Manschette mit 2. Schicht einbetten.
Höchstzugkraft längs	N / 15 mm	ca. 111
Höchstzugkraft quer	N / 15 mm	ca. 51
Bruchdehnung längs	%	ca. 113
Bruchdehnung quer	%	ca. 371
Widerstand gegen Wasserdruck (1,5 bar)	Bar	>1.5
Chemikalienbeständig		gegeben gemäß Bau- und Prüfgrundsätzen
UV-Beständigkeit	Std.	>500
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet	°C	-30 / +90
Lagerung		kühl, trocken, in der Originalverpackung bis 24 Monate
Farbe		gelb

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.