

Grundmauerschutzbahn von PMI

Typ	PMI-Standard Schwarz	PMI-Drain Schwarz
Technische Daten:		
Folienzusammensetzung	HDPE	HDPE
Druckfestigkeit	250 kN/m ²	250 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 8mm	ca. 8mm
Luftvolumen zwischen den Noppen	ca. 5,5 l/m ²	ca. 5,5 l/m ²
Chemische Eigenschaften	<i>widerstandsfähig gegen Erdsäuren, anorganische Säuren und Wasser</i>	
Physiologische Eigenschaften	<i>Bakterien- und Pilzbeständig, trinkwasserunbedenklich</i>	
Temperatureinsatzbereich	-30° C bis + 80°C	-30°C bis +80°C
Rollenlänge	20m	15m
Rollenbreiten	1,5 / 2 / 2,4m	2m
Garantie	20 Jahre gegen Verrottung	mit Vlies-PP 90g/m ²

PMI PE –Mauerwerkssperre

Als Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit

Material	LDPE
Dicke mit Prägung	0,35mm
Gewicht	ca. 280g/m ²
Farbe	schwarz/graphit
Reissfestigkeit	200N 5cm längs/160N 5cm quer
Dehnung beim Riss	>300%
Temperaturbest.	-50°C-+80°C
Wasserdichtheit	keine Durchlässigkeit
Rollenlänge	25ml 50ml