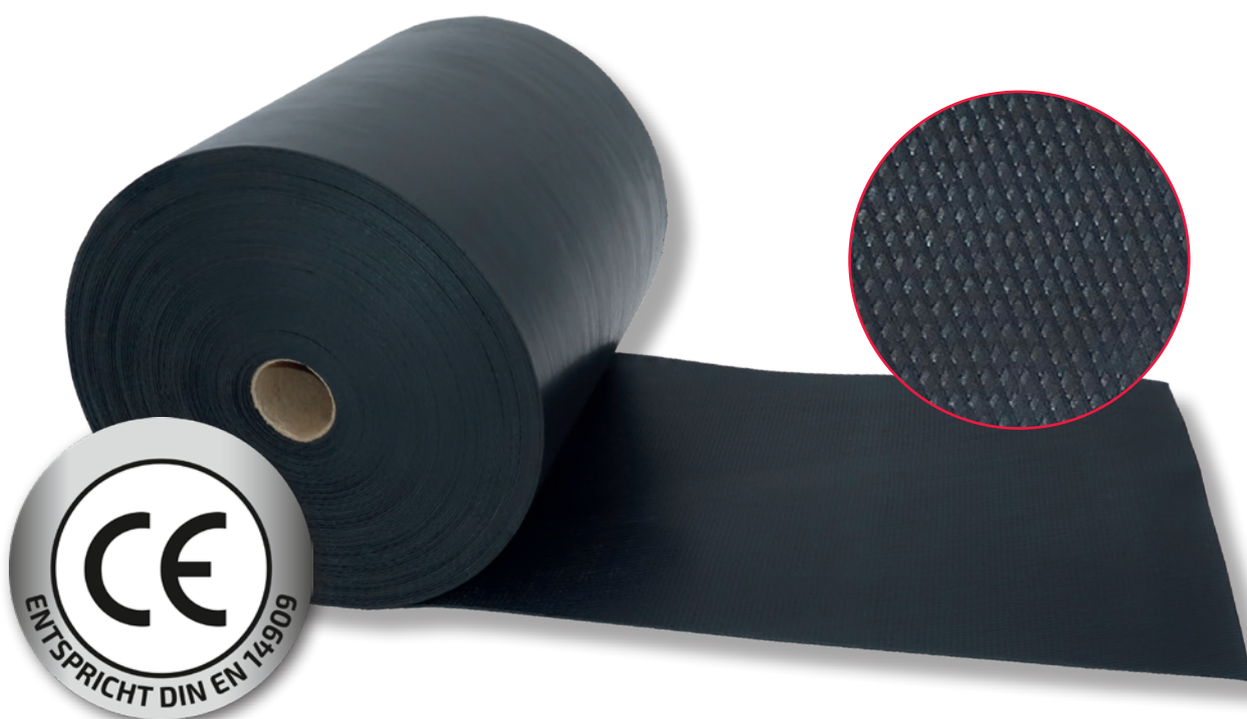


PM PVC MAUERWERKSSPERRE



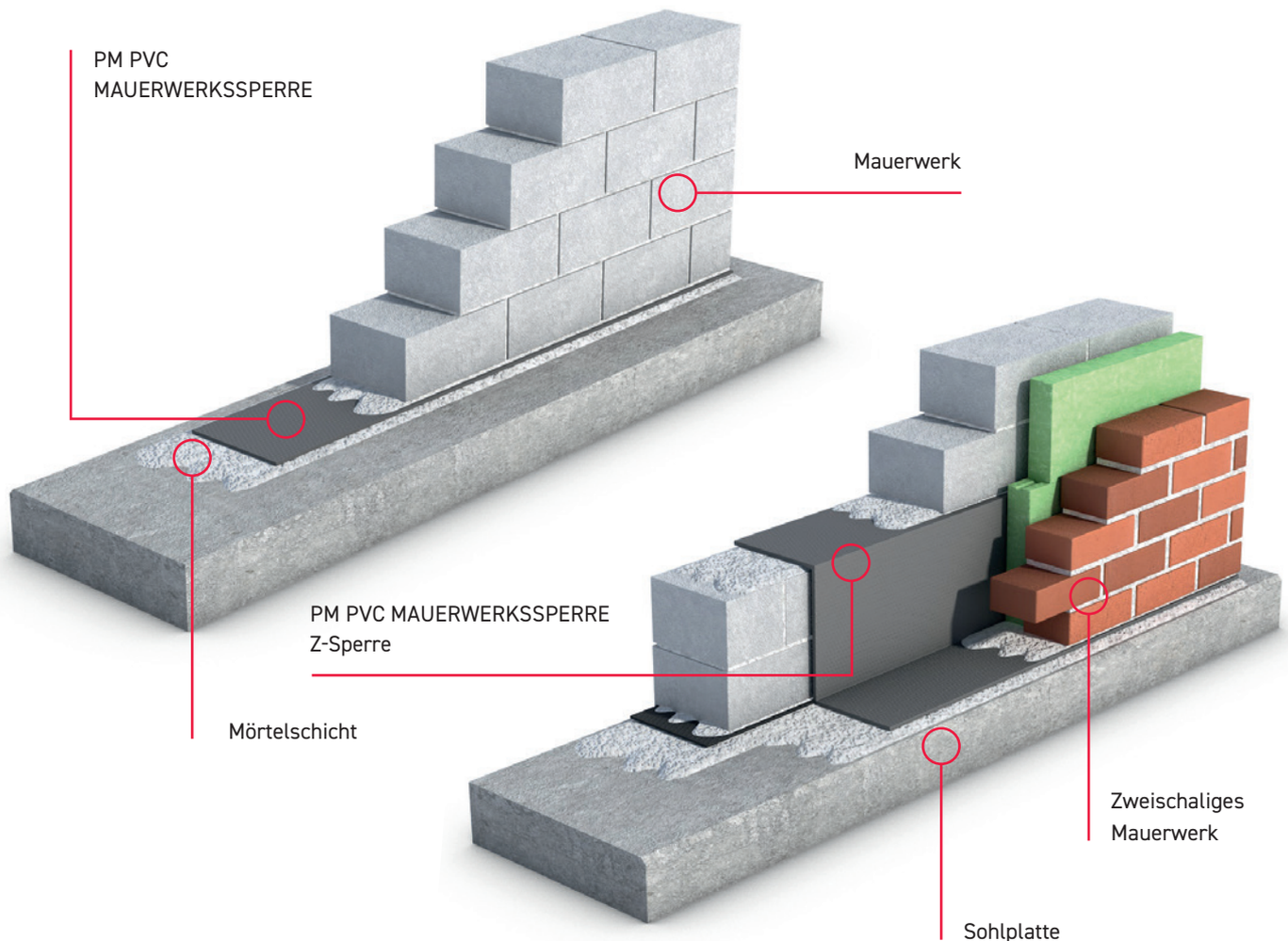
PM PVC MAUERWERKSSPERRE ist eine 1,2 mm starke, DIN-gerechte, hochelastische, wasserundurchlässige Mauerwerkssperre und entspricht der DIN EN 14909, der DIN V 20.000-202 sowie der DIN 18533. Sie ist dauerhaft beständig gegen aufsteigende Feuchtigkeit und unverrottbar, das Mauerwerk wird von Grund auf sicher geschützt. PM PVC MAUERWERKSSPERRE wird als horizontale Sperrschicht in die unterste Lagerfuge des Mauerwerks zwischen zwei Mörtelschichten eingebaut und kann auch als L- oder Z-Sperre im zweischaligen Mauerwerk eingesetzt werden. Zum Einsatz kommen kann sie außerdem im Bereich von Maueröffnungen wie Fensteröffnungen, Stürzen, Brüstungen oder Rollschichten. PM PVC MAUERWERKSSPERRE ist UV-stabilisiert und lässt sich direkt von der 25 m langen Rolle einfach und rationell verlegen. PM PVC MAUERWERKSSPERRE lässt sich beim Handelspartner und beim Verarbeiter kompakt lagern. Verklebt werden kann sie mit dem Kartuschenkleber PM POWER FIX.

Technische Daten

Material	PVC, weich
Farbe	Anthrazit
Dicke	1,20 mm
Reißfestigkeit	längs ca. 18 N/mm quer ca. 16 N/mm
Reißdehnung	längs ca. 300 % quer ca. 300 %
Wurzelfestigkeit	nach DIN 4062
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C
Rollenlänge	20 / 25 / 30 m
Rollenbreite	0,115 / 0,175 / 0,240 / 0,300 / 0,365 / 0,500 / 0,600 / 0,750 / 1,00 / 1,20 / 1,50 m

Mehr Infos unter: www.pmi-plast.de

VERLEGEHINWEISE



Verlegehinweise

Die PM PVC MAUERWERKSSPERRE wird einlagig verlegt. Der Untergrund ist dazu mit Mörtel der Gruppe 2 oder 3 nach DIN 1053 so abzugleichen, dass eine gleichmäßige Oberfläche entsteht. Die PM PVC MAUERWERKSSPERRE dann zwischen zwei Mörtelschichten unter dem ersten Stein einbauen. An den Stößen ist für eine ausreichende Überlappung von 20 cm zu sorgen. Die Breite der Mauerwerkssperre ist so zu wählen, dass seitlich der

aufgemauerten Wand keine Feuchtigkeitsbrücken entstehen können. Als L-Sperre im zweischaligen Mauerwerk wird PM PVC MAUERWERKSSPERRE mit PM POWER FIX an das aufgehende Mauerwerk verklebt. Als Z-Sperre im zweischaligen Mauerwerk wird die PM PVC MAUERWERKSSPERRE in das Rohbaumauerwerk eingebaut, später in die Vorsatzschale eingelegt.

Zubehör:

PM BUTYLKLEBEBAND | PM POWER FIX Kartuschenkleber