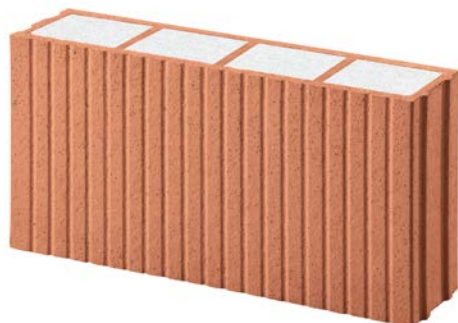


Porotherm Wärmedämmfassade (WDF)



Die Porotherm Wärmedämmfassade (WDF) dient als nichttragende Systemkomponente für Vormauerungen im Aussen- und Innenbereich.

Grundlegende Eigenschaften Porotherm Wärmedämmfassade (WDF)

	Wert
Diffusionswiderstand μ	5

Sortiment

Produktbezeichnung	Format L x B x H mm	Bedarf Stück/m ²	Gewicht kg/Stück	Wärmeleitfähigkeit λ W/mK
Porotherm WDF 80	495 x 80 x 249	8	6,1	0,065
Porotherm WDF 120	495 x 120 x 249	8	6,9	0,06
Porotherm WDF 180	495 x 180 x 249	8	8,6	0,055