

Productnaam **Porotherm PL25 333x120x249**

Productielocatie **Rietberg**

Artikelnummer **32112249**

Het Porotherm Lijmsysteem PL25 voor tweeschalige bouw (traditionele spouwmuurconstructie) levert snelheid in bouwen en constructieve meerwaarde op. Met de keramisch geperforeerde lijmbllokken en de Porotherm Lichtgewicht Lijmmortel bouwt u snel en gemakkelijk. Dankzij de tand/groefverbinding is verlijmen van de lintvoeg voldoende. Met als resultaat tot 40% minder verwerkingstijd in vergelijking met traditionele metselblokken (lint- en stootvoeg vermetsteld). Door de gunstige bouwfysische eigenschappen geen krimp en een minimale uitzetting. Muurlengtes tot ca. 16 meter zijn geen enkel probleem. Bouwfysische dilataties worden daardoor tot een minimum beperkt. Bouwtechnische dilataties als gevolg van de gekozen constructie moeten door een constructeur worden beoordeeld.



Technische informatie

Algemeen		Afmetingen en gewicht	
Genormaliseerde druksterkte	24 N/mm ²	Gemiddelde afmeting (lxbxh in mm)	+/- 333 x 120 x 249
Warmtegeleidings-coëfficiënt (λ reken steen)	-	Gewicht per stuk	10.75 kg
		Bruto droge volumieke massa	≥ 1150 kg/m ³
		Netto gewicht per m ²	131 kg
Metselen		Lijmen	
Karakteristieke waarde metselwerkdruksterkte f'k (M 10)	-	Karakteristieke waarde lijmwerkdruksterkte f'k	6.48 N/mm ²
Warmtegeleidings-coëfficiënt muur metselen	-	Warmtegeleidings-coëfficiënt muur lijmen	0.35 W/(m·K)
Metselmortel per m ²	-	Lijmmortel per m ²	1.9 kg/m ²
Aantal per m ² metselen	-	Aantal per m ² lijmen	-

Informatie

Wienerberger - Verkoop Binnenmuurstenen | T +31 (0)88-11 85 900 | binnenmuurstenen@wienerberger.com

Bezoek www.wienerberger.nl/binnenmuur voor verwerkingsadvies.

Ga naar www.wienerberger.nl/32112249 voor de productpagina.

De informatie op dit overzicht is indicatief. De exacte producteigenschappen zijn weergegeven op de prestatieverklaring (DoP) die bij de levering van de producten meegeleverd wordt.