

TECHNISCHE INFORMATIE

PAVACOUSTIC BRUT

EIGENSCHAPPEN

Natuurlijk, tussen licht en donkerbruin, drukvast, dampdoorlatend, warmte en geluidsisolerend.

TOEPASSING

Universeel toepasbaar binnen de volgende gebieden:

- isolatie wanden droge zijde
- geluidsisolatie
- geluidsisolatie voor vloeren.

TRANSPORT / OPSLAG

Verpakt op pallet, vrij van borg / Opslag: droog.

VERWERKING

Met houtbewerkingsmachine (cirkelzaag, wipzaag, enz...)

Klimaat: Droog te plaatsen.

Snijden: De platen kunnen gesneden worden met een Stanley mes.

Indien men de platen zaagt met een tafelzaag of cirkelzaag, bij voorkeur met stofafzuiging.

Befestiging: Hangt af van de verwerking.

AFVAL EN RECYCLING

Standaard natuur, kan als isolatiemateriaal worden gerecycleerd, gecomposteerd of verbrand als biomassa.

SAMENSTELLING

- 99,5% naadhout
- 0,5% paraffine.

VEILIGHEID

De panelen Pavatex, standaard, zacht, komen overeen met het Zwitserse klassement 4.3, middelmatig brandbaar, volgens DIN 4102 in klasse B2 en volgens EN 13501 klasse E.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid: 190-240 kg/m³.

Warmtegeleiding λ_d : 0,045 W/(m.K).

Thermische geleidbaarheid μ : 5.

Samendrukking: CS(10/Y)100 100kPas.

Trekkracht TR: 15 kPas.

Waterabsorptie WS 2.0 kg/m².

NORM EN-13171



ONZE PRODUCTEN

HET GAMMA

OMSCHRIJVING	REFERENTIE	AFMETINGEN IN MM	GEWICHT
PAVACOUSTIC BRUT	PAVA BRUT 20	20 x 2500 x 1200	6,00 Kg/m ²
PAVACOUSTIC (Gips)	PAVA GYPS 33	32,5 x 2500 x 1200	16,00 Kg/m ²
PAVACOUSTIC (OSB)	PAVA OSB27	27 x 2440 x 590	22,00 Kg/m ²
Pavacoustic-Band	PAVAJM	Rollen van 13 M	
Anti trillingsbeugels	CA		

pavatex is ook een gamma van prestige producten, die men kan gebruiken, bij voorbeeld voor daken (ISOLAIR), voor zwevende vloeren (PAVATHERM-NK Floor), voor thermische isolatie van wanden (PAVATHERM), enz...

Gelieve ons te contacteren voor meer informatie.

Lochten Panels



S.A.-N.V.

Van Hoordestraat, 43

B-1030 Brussel

T. 0032 (0)2 242 00 56 - F. 0032 (0)2 216 92 87

UW VERDELER