

PM



Omschrijving:

- Métisse thermische en akoestische isolatieplaten van gerecyclede textielvezels (katoen)
- Densiteit van 25 kg/m³
- Afwijkende breedtes op aanvraag leverbaar
- Dubokeur gecertificeerd
- LCA EPD score A+

Technische specificaties:

Geluidsabsorptie	Aw = 0,85
Geluidsweerstand, 50 mm	Rw = 42 dB
Lambda-waarde	0,039 W/m K
Warmteopslagcapaciteit	C = 1600J /kg/.K
Dampdiffudieweerstand	μ = 2,2
Brandklasse	B / S1 / D0
Vochtabsorptievermogen	WP = 7,04 kg/m ²
Thermische faseverschuiving	6 – 8 uur

Toepassing:

Vloerisolatie
Dakisolatie
Spouwmuurisolatie
Scheidingswanden
Machines en ventilatoren

Leveringsoverzicht:

Type	Dikte (mm)	Breedte (cm)	Lengte (cm)	Rd-waarde	m ² per pak	m ² per pallet
PM050	50	60	120	1,25	8,64	69,12
PM060	60	60	120	1,50	7,20	57,60
PM080	80	60	120	2,05	5,04	40,32
PM100	100	60	120	2,55	4,32	34,56
PM120	120	60	120	3,05	3,60	28,80
PM145	145	60	120	3,70	2,88	23,04
PM200	200	60	120	5,10	2,16	17,28