

PRT



Omschrijving:

- Métisse thermische isolatieplaten van gerecyclede textielvezels (katoen)
- Densiteit van 20 kg/m³
- Afwijkende breedtes op aanvraag leverbaar
- LCA EPD score A+

Technische specificaties:

Lambda-waarde	0,039 W/m K
Geluidsabsorptie	Aw = 0,80
Warmteopslagcapaciteit	C = 1600J /kg/.K
Dampdiffusieweerstand	μ = 2,2
Brandklasse	B / S1 / D0
Vochtabsorptievermogen	WP = 7,04 kg/m ²
Thermische faseverschuiving	6 – 8 uur

Toepassing:

Vloerisolatie
Dakisolatie
Spouwmuurisolatie
Isolatie dakkapellen
Isolatie koelruimtes
Prefab elementen

Leveringsoverzicht:

Type	Dikte (mm)	Breedte (cm)	Lengte (cm)	Rd-waarde	m ² per pak	m ² per pallet
PRT045	45	60	120	1,15	9,36	74,88
PRT080	80	60	120	2,05	8,64	69,12
PRT100	100	60	120	2,55	4,32	34,56
PRT120	120	60	120	3,05	3,60	28,80
PRT145	145	60	120	3,70	2,88	23,04
PRT200	200	60	120	5,10	2,16	17,28

VRK ISOLATIE & AKOESTIEK

VRK Isolatie & Akoestiek
Marga Klompéweg 12
5032 MP TILBURG

Tel: 013 – 570 23 14

Mail: info@vrk-isolatie.nl
Web: www.vrk-isolatie.nl