

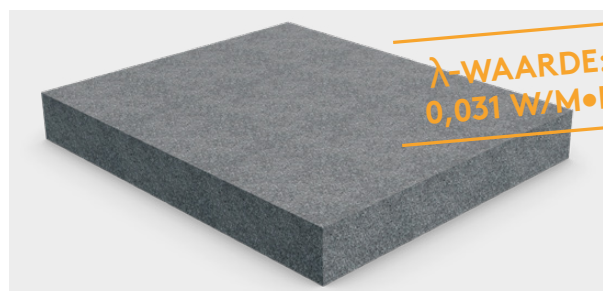
UNIDEK Platinum Base

De basis voor het meerlaags isoleren van platte daken



Productomschrijving

Unidek Platinum Base is hoogwaardige dakisolatie van EPS Platinum met een lage lambda waarde, is heel geschikt voor het meerlaags isoleren van platte daken en sluit aan bij uw duurzaamheidsdoelen. De grijze (platinum) EPS is ideaal voor nieuwbouw en renovatie. Unidek EPS is brandvertragend gemodificeerd (SE). De dakplaten zijn ongecacheerd en hebben een rechte randafwerking.



20891



Productinformatie

Algemeen	
Gebruiksklasse	Classification Bd (BRL1309, Marathon Man Test)dynamische belasting. Licht beloopbaar; geschikt voor het incidenteel uitvoeren van inspecties en onderhoud aan het dak of onderdelen van het dak.
Toepassing	Gesloten dakbedekkingssystemen 2-laags bitumen, 1-laags kunststof of EPDM
Ondergrond	Beton, staal, hout en bestaande dakbedekkingsconstructies volgens KOMO kwaliteitsverklaring CTG-059
Bevestigingsmethoden	L: losliggend en geballast N: Mechanisch bevestigd
Lengte x breedte	Vlakke platen: 1.250 x 1.000 mm - XL formaat 2.000 x 1.250 mm Afschot platen: 1.250 x 1.000 mm
Dikte	Minimaal 30 mm - maximaal 300 mm
Rd-waarde*	Minimaal 0,96 - maximaal 9,67 m ² .K/W
λ-waarde	0,031 W/m.K
Druksterkte	80 kPa
Brandklasse	B-end use (NEN-EN 13501-1)
Uitvoering	Vlak en afschot 10-15-20 mm/m ¹ **
Levertijd in werkdagen	Op aanvraag
Franco levering	Vanaf € 700,00
Maximale pakkethoogte	1500 mm
Transportverpakking	Folie / Strapex banden

* R_c-waarden op aanvraag. ** Variabele maatvoering op aanvraag.

Voorbeeld dakbedekkingsconstructie

R_c-waarde 6.3 bepaald conform NTA 8800

Afwerking	Gewassen grof dakgrind
Waterdichting	Tweelaags bitumineuze dakbedekking
Bevestiging dakbaan	Losliggend geballast
Bevestiging isolatie	Losliggend geballast
Dakisolatie	Unidek Platinum Base, dikte 185 mm
Dampremmende laag	3 mm bitumineuze dampremmer
Onderconstructie	Grindbeton
Plafond	Verlaagd plafond met cassette platen

