

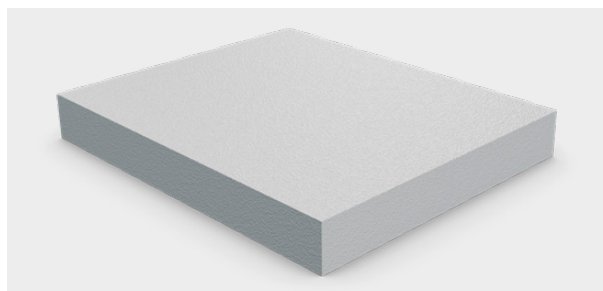
UNIDEK Dijkotop 100

Ongecacheerde dakisolatie voor platte daken



Productomschrijving

Unidek Dijkotop is hoogwaardige dakisolatie van EPS en wordt al decennia toegepast op platte daken, zowel vlak als in afschot. Unidek Dijkotop zorgt voor zekerheid en jarenlang voor optimale isolatie. Unidek EPS is brandvertragend gemodificeerd (SE). De dakplaten zijn ongecacheerd en hebben een rechte randafwerking.



20891

Productinformatie

Algemeen	
Gebruiksklasse	Classification B _s (BRL1309, statische last)
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 0,83 - maximaal 8,33 m ² ·K/W
λ-waarde	0,036 W/m·K
Druksterkte	100 kPa
Brandklasse	B-end use (NEN-EN13501-1)
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

Waterdichting	Tweelaags bitumineuze dakbedekking
Bevestiging dakbaan	Mechanisch bevestigd Eurofast tules 4 st.
Bevestiging isolatie	Mechanisch bevestigd Eurofast tules 1 st.
Dakisolatie	Unidek Dijkotop 100, dikte 225 mm
Dampremmende laag	PE-folie naden getaped
Onderconstructie	Geprofileerde stalen dakplaten

