

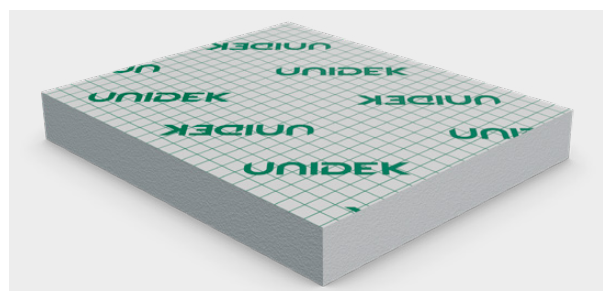
UNIDEK Runner

Dakisolatie voor goed beloopbare platte daken



Productomschrijving

Unidek Runner is dakisolatie van EPS voor goed beloopbare platte daken. De speciale cachering maakt de EPS plaat geschikt voor verschillende toepassingen zoals 1-laags kunststof of 2-laags bitumen, zowel mechanisch als losliggend geballast. Unidek EPS is brandvertragend gemodificeerd (SE).



20891

Productinformatie

Algemeen	
Gebruiksklasse	Classification Cd (BRL1309, Marathon Man Test), dynamische belasting. Goed beloopbaar; geschikt voor het regelmatig uitvoeren van inspecties en onderhoud aan het dak, onderdelen van het dak of aan installaties die geplaatst zijn op het dak.
Toepassing	Gesloten dakbedekkingssystemen 2-laags bitumen, 1-laags kunststof of EPDM
Ondergrond	Beton, staal, hout en bestaande dakbedekkingssystemen volgens KOMO kwaliteitsverklaring CTG-059
Bevestigingsmethoden	L: losliggend en geballast N: mechanisch bevestigd
Lengte x breedte	Vlakke platen: 1.200 x 1.000 mm - XL formaat 2.000 x 1.000 mm Afschot platen: 1.200 x 1.000 mm
Dikte	Minimaal 30 mm - maximaal 300 mm
Rd-waarde*	Minimaal 0,81 - maximaal 8,11 m ² ·K/W
λ-waarde	0,037 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

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

Voorbeeld dakbedekkingconstructie

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 Runner, dikte 231 mm
Dampremmende laag	PE-folie naden getaped
Onderconstructie	Geprofileerde stalen dakplaten

