



Unidek Walker

DAKISOLATIE VOOR LICHT BELOOPBARE PLATTE DAKEN

Productomschrijving

Unidek Walker is dakisolatie van EPS voor licht beloopbare platte daken, brandvertragend gemodificeerd (SE) volgens NEN 6065/6066. De dakplaten zijn enkelzijdig gecacheerd met speciaal mineraal gecoat glasvlies en hebben een rechte randafwerking.



Productinformatie

Algemeen

Beloopbaarheid / begaanbaarheid	Classification B ₃ (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: 1.200 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
R _d -waarde*	Minimaal 0,79 - maximaal 7,89 m ² ·K/W
λ-waarde	0,038 W/m·K
Brandklasse	B-end use (NEN-EN 13501-1)
Uitvoering	Vlak en afschot 10-15-20 mm/m***
Levertijd in werkdagen	Op aanvraag
Franco levering	Vanaf € 700,00
Maximale pakkethoogte	1500 mm
Transportverpakking	Folie / Strapex banden

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

Voorbeeld dakbedekkingsconstructie

R_d-waarde 6.0 bepaald conform NEN 1068

Waterdichting	PVC dakbaan 1,2 mm dik
Bevestiging dakbaan	Mechanisch bevestigd Eurofast tules 4 st.
Bevestiging isolatie	Mechanisch bevestigd Eurofast tules 1 st.
Dakisolatie	Unidek Walker, dikte 246 mm
Dampremmende laag	PE-folie naden getaped
Onderconstructie	Geprofileerde stalen dakplaten

