



De ideale renovatie-oplossing voor platte daken

					
Druksterkte in kPa	Begaanbaarheidsklasse	Beloopbaarheidsklasse	Lambda-waarde in W/mK	Certificering	
100	B	2 (goed beloopbaar)	0,031	KOMO-kwaliteitsverklaring	

OVERIGE PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Thermische isolatie voor op platte en lichte dakconstructies (tot 15°) van woningen en utiliteitsgebouwen, ideaal voor renovatie-toepassingen omdat aanpassingen aan de waterkerende detailleringen (dakranden, voetlood) overbodig worden
Breedte	1000 mm
Lengte	1200 mm
Dikte	Zie de info in onderstaande matrix
Cachering	1000 gr/m ² gebitumineerd glasvlies met glasvliesinlage 70 gr/m ²
Isolatie	Isolatiekern van brandveilige EPS ^{HR} 100-SE
Randafwerking	Rechte kanten

LEVERINGSPROGRAMMA

Einddikte in mm	Begindikte 30 mm*		Begindikte 40 mm*		Begindikte 50 mm*		Begindikte 60 mm*	
	R _D -waarde**	Prijs per m ²	R _D -waarde**	Prijs per m ²	R _D -waarde**	Prijs per m ²	R _D -waarde**	Prijs per m ²
50	1,25	15,05						
55	1,35	15,45						
60	1,45	15,85	1,60	16,65				
65	1,50	16,25	1,65	17,00				
70	1,60	16,65	1,75	17,40	n.v.t.	18,20		
75	1,65	17,00	1,85	17,80	2,00	18,60		
80	1,75	17,40	1,90	18,20	2,05	19,00	2,25	19,80
85	1,85	17,80	2,00	18,60	2,15	19,40	2,30	20,15
90	1,90	18,20	2,05	19,00	2,25	19,80	2,40	20,55
95	2,00	18,60	2,15	19,40	2,30	20,15	2,50	20,95
100	2,05	19,00	2,25	19,80	2,40	20,55	2,55	21,35
105	2,15	19,40	2,30	20,15	2,50	20,95	2,65	21,75
110	2,25	19,80	2,40	20,55	2,55	21,35	2,70	22,15
115	2,30	20,15	2,50	20,95	2,65	21,75	2,80	22,55
120	2,40	20,55	2,55	21,35	2,70	22,15	2,90	22,95
125	2,50	20,95	2,65	21,75	2,80	22,55	2,95	23,30
130	2,55	21,35	2,70	22,15	2,90	22,95	3,05	23,70
140	2,70	22,15	2,90	22,95	3,05	23,70	3,20	24,50
150	2,90	22,95	3,05	23,70	3,20	24,50	3,35	25,30
160	3,05	23,70	3,20	24,50	3,35	25,30	3,50	26,10
170	3,20	24,50	3,35	25,30	3,50	26,10	3,70	26,85
180	3,35	25,30	3,50	26,10	3,70	26,85	3,85	27,65
190	3,50	26,10	3,70	26,85	3,85	27,65	4,00	28,45
200	3,70	26,85	3,85	27,65	4,00	28,45	4,15	29,25
Levertijd in werkdagen (o.o.v.)	5							

* Bij ongeïsoleerde daken adviseren wij een begindikte van min. 40 mm.

** R_D in m²K/W conform EN 13163.

AFWIJKENDE SPECIFICATIE

Begin-/einddikte Op aanvraag zijn andere diktes mogelijk

OVERIGE INFO

Verpakking Gebundeld op Airpop®-blokken in stapels van ca. 2,50 m

Minimale ondergrootte Minimaal 10 platen per specificatie (altijd even aantallen)

Franco levering Vanaf 10 m³ (eventueel gecombineerd met andere plat dak isolatie), gelost