



PURE FLOC

Minerale inblaaswol



Hellende daken,
houtskeletbouw
& zolders

- ✓ Snelle en flexibele verwerking
- ✓ Thermisch, akoestisch en brandwerend
- ✓ Waterafstotend
- ✓ Materiaalbesparend, geen afval

R-WAARDE EN VERPAKKING

Isolatie van hellende daken & houtskeletbouw - densiteit 30-40 kg/m³

Isolatie dikte mm	Thermische weerstand R ₀ m ² K/W	Minimaal verbruik aantal zakken per 100m ²
60	1,8	10,8
80	2,4	14,5
100	2,9	18,1
120	3,5	21,7
140	4,1	25,3
160	4,7	28,9
180	5,3	32,5
200	5,9	36,1
220	6,5	39,8
240	7,1	43,4
260	7,6	47,0
280	8,2	50,6
300	8,8	54,2
320	9,4	57,8
340	10,0	61,4
360	10,6	65,1
380	11,2	68,7
400	11,8	72,3

TECHNISCHE INFO

Verplichte productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Brandklasse (EUROKLASSE) · Densiteit · Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_D) · Inzakking 	A1 30 - 40 kg/m³ 0,034 W/(m.K) Geen inzakking, S1
Specifieke productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Doorstromingsweerstand · Waterdampdoorlatendheid 	≥ 20 (AF,20) kPa.s/m² MU1
Andere kenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Gewicht per pak 	16,6 kg

TECHNISCHE INFO

Zakken/pallet	Pallets/truck	Gewicht (pallet) kg	Afmetingen (pallet) cm
39	16	647,40	165 x 110 x 285

R-WAARDE EN VERPAKKING

Isolatie van zoldervloeren - densiteit 20 - 25 kg/m³

Isolatiedikte incl. zetting mm	Minimale isolatiedikte mm	Thermische weerstand R ₀ m ² K/W	Minimaal basisgewicht kg/m ²	Minimaal verbruik aantal zakken per 100 m ²
100	111	2,8	2,2	13,4
110	122	3,1	2,4	14,7
120	133	3,3	2,7	16,1
130	144	3,6	2,9	17,4
140	156	3,9	3,1	18,7
150	167	4,2	3,3	20,1
160	178	4,4	3,6	21,4
170	189	4,7	3,8	22,8
180	200	5,0	4,0	24,1
190	211	5,3	4,2	25,4
200	222	5,6	4,4	26,8
220	244	6,1	4,9	29,5
240	267	6,7	5,3	32,1
260	289	7,2	5,8	34,8
280	311	7,8	6,2	37,5
300	333	8,3	6,7	40,2

TECHNISCHE INFO

Verplichte productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Brandklasse (EUROKLASSE) · Densiteit · Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_D) · Inzakking 	A1 20 - 25 kg/m³ 0,036 W/(m.K) 10%
Specifieke productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Doorstromingsweerstand · Waterdampdoorlatendheid 	≥ 10 (AF,10) kPa.s/m² MU1
Andere kenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Gewicht per pak 	16,6 kg

