



TIMBER FRAME ROLL 37

Onbeklede minerale woldeken
in rolvorm met lambda 37



Houtskeletbouw
(gevel, dak en
vloerelementen)

- ✓ Speciale breedtes voor houtskeletbouw
- ✓ Hoge thermische prestaties

R-WAARDE EN VERPAKKING

R-waarde m ² K/W	Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Rollen/ pak	m ² / pak	Pakken/ pallet	m ² / pallet	Log.	Artikel nummer
3,20	120	7.000	580	2	8,12	18	146,16	D	2143266
3,60	135	5.500	580	2	6,38	18	114,84	D	2142682
3,75	140	5.500	380	3	6,27	18	112,86	D	2141973
3,75	140	5.500	580	2	6,38	18	114,84	D	2142493
4,55	170	4.500	380	3	5,13	18	92,34	D	2141974
4,55	170	4.500	580	2	5,22	18	93,96	D	2142943
5,10	190	4.000	580	2	4,64	18	83,52	D	2142944
5,90	220	3.500	580	2	4,06	18	36,54	D	2142946
7,00	260	3.000	580	2	3,48	18	62,64	S	2141978
7,00	260	3.000	600	2	3,60	18	64,80	S	2141980

S = stock (voorraad product) · D = leveringstermijn op aanvraag · NS = Minimale afname en leveringstermijn op aanvraag

TECHNISCHE INFO

Verplichte productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_p) · Brandklasse (EUROKLASSE) · Diktetolerantie 	<p>0,037 W/m.K</p> <p>A1</p> <p>T2</p>
Specifieke productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Waterdampdoorlatendheid · Wateropname bij kortstondige onderdompeling (WS) · Akoestische kenmerken (luchtstromingsweerstand AFR) 	<p>1 MU</p> <p>< 1,0 kg/m²</p> <p>≥ 5 kPa.s/m²</p>
Andere kenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Volumieke massa in (kg/m³) 	<p>18 ≤ p < 20</p>



TIP

Het aanbrengen van een dampscherm is noodzakelijk om de lucht- en dampdichtheid van de constructie te verzekeren!