



URSA TIMBER FRAME ROLL 35

Onbektelede minerale wolplaat
in rolvorm met lambda 35

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
3,40	120	5.200	580	2	6,03	18	108,58	S	2141036
3,40	120	5.500	600	2	6,60	18	118,80	D	2141937
4,00	140	4.500	580	2	5,22	18	93,96	D	2141938
4,00	140	4.500	600	2	5,40	18	97,20	D	2141939
5,10	180	3.500	600	2	4,20	18	75,60	D	2141940
5,40	190	3.500	580	2	4,06	18	73,08	D	2141971
6,25	220	3.000	580	2	3,48	18	62,64	D	2141972
6,85	240	2.700	600	2	3,24	18	58,32	D	2138219
7,40	260	2.600	600	2	3,12	18	56,16	D	2140634

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_D) · Brandklasse (EUROKLASSE) · Diktetolerantie 	0,035 W/m.K A1 T2
Specifieke productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Waterdampdoorlatendheid · Wateropname bij kortstondige onderdamping (WS) · Akoestische kenmerken (luchtstromingsweerstand AFR) 	1 MU < 1,0 kg/m² ≥ 5 kPa.s/m²
Andere kenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Volumieke massa in (kg/m³) 	20 ≤ p < 30

URSA TIP

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

VOORDELEN

- ✓ Speciale breedtes voor houtskeletbouw
- ✓ Hoge thermische prestaties
- ✓ Economische oplossing voor houtskeletbouw

TOEPASSINGEN

- ✓ Thermische en akoestische isolatie van houtskeletbouw (gevel, dak en vloerelementen)