



## BARDAGE 40 R



Minerale wolrol aan één zijde  
bekleed met een versterkt  
glasvlies

### Metalen wanden met dubbele beplating

Ook geschikt voor  
dakconstructies uit  
metaal

- ✓ Uitstekende treksterkte dankzij het versterkte glasvlies
- ✓ Ideaal voor thermische en akoestische isolatie bij metaalbouw

### R-WAARDE EN VERPAKKING

R-waarde m <sup>2</sup> K/W	Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Rollen/ pak	m <sup>2</sup> / pak	Pakken/ pallet	m <sup>2</sup> / pallet	Log.	Artikel nummer
1,25	50	12.500	1.200	1	15,00	24	360,00	S	2062063
1,50	60	12.000	1.200	1	14,40	24	345,60	S	2062067
2,00	80	10.000	1.200	1	12,00	24	288,00	S	2062072
2,50	100	8.000	1.200	1	9,60	24	230,40	S	2062075
3,00	120	6.000	1.200	1	7,20	24	172,80	S	2062076

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

### TECHNISCHE INFO

<b>Verplichte productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Warmtegeleidingscoëfficiënt (<math>\lambda_D</math>)</li> <li>· Brandklasse (EUROKLASSE)</li> <li>· Diktetolerantie</li> </ul>	<b>0,040 W/m.K</b> <b>A1</b> <b>T1</b>
<b>Specifieke productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Waterdampdoorlatendheid</li> <li>· Wateropname bij kortstondige onderdompeling (WS)</li> <li>· Akoestische kenmerken (luchtstromingsweerstand AFR)</li> </ul>	<b>1 MU</b> <b>&lt; 1,0 kg/m<sup>2</sup></b> <b>≥ 5 kPa.s/m<sup>2</sup></b>
<b>Andere kenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Volumieke massa in (kg/m<sup>3</sup>)</li> </ul>	<b>12 ≤ p &lt; 14</b>