



# URSA PURE FLOC KD

Minerale inblaaswol

## R-WAARDE EN VERPAKKING

Isolatie dikte mm	Thermische weerstand $R_0$ m <sup>2</sup> K/W	Minimaal verbruik aantal zakken per 100m <sup>2</sup>
40	1,2	7,2
50	1,5	9,0
60	1,8	10,8
70	2,1	12,7
80	2,4	14,5
90	2,6	16,3
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

## TECHNISCHE INFO

<b>Verplichte productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Brandklasse (EUROKLASSE)</li> <li>· Densiteitrange</li> <li>· Warmtegeleidingscoëfficiënt (<math>\lambda_D</math>)</li> <li>· Inzakking</li> </ul>	<b>A1</b> <b>30-65 kg/m<sup>3</sup></b> <b>0,034 W/(m.K)</b> <b>Geen inzakking, S1</b>
<b>Specifieke productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Luchtstromingsweerstand</li> <li>· Waterdampdoorlatendheid</li> <li>· Wateropname</li> </ul>	<b><math>\geq 20</math> (AF,20) kPa.s/m<sup>2</sup></b> <b>MU1</b> <b>WS <math>\leq 1.0</math> (28d) kg/m<sup>2</sup></b>
<b>Andere kenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Gewicht per pak</li> </ul>	<b>16,6 kg</b>

Zakken/ pallet	Pallets/ truck	Gewicht (pallet) kg
39	16	647,40

- CE: Product gecertificeerd volgens Europese norm EN 14061-1 / ATG-certificatie



### VOORDELEN

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

### TOEPASSINGEN

- ✓ Na-isolatie van spouwmuren