

SPOUWISOLATIE

Productgegevens

Polyurethaan CFK-VRIJ

Twee componenten polyol en isocyaanaat.

Densiteit van circa 16 kg/m³.

Warmtegeleidingscoëfficiënt van 0,035 W/mK.

R-waarde:

Dikte (cm)	Warmteweerstand d R (m ² K/W)
2	0,57
3	0,86
4	1,14
5	1,43
6	1,71
7	2,00
8	2,29
9	2,57
10	2,86

Hoe hoger hoe beter, toont aan hoeveel warmte er behouden wordt.

U-waarde: voorheen k-waarde, = 1/R

Dikte (cm)	U-waarde
2	1,75
3	1,16
4	0,88
5	0,70
6	0,58
7	0,50
8	0,44
9	0,39
10	0,35

Hoe lager hoe beter, toont aan hoeveel warmte er behouden wordt.