

## Minerra® Steenwol



### Toepassingen

- Gevel
- Scheidingwanden
- Binnenzijde dak
- Vloer

### Voordelen

- Brandklasse A1 onbrandbaar
- Hoge isolatie waarde
- Handzame afmeting
- Zeer gunstige prijs-kwaliteit verhouding
- Onbrandbaar

### Extra

De veelzijdige warmte-isolatieplaat. Geleverd met CE markering. Onder ISO 9001, 14001 en 45001 geproduceerd.



### Specifieke kenmerken

Omschrijving / Formaat	Lambda $\lambda_d$ W/(m·K)	Rd (m <sup>2</sup> ·K)/W	Diffusie weerstand $\mu$	Brandklasse
Akdag Minerra Board 45 1000x600x50 mm	0,035	2,00	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x70 mm	0,035	2,00	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x90 mm	0,035	2,55	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x100 mm	0,035	2,85	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x120 mm	0,035	3,40	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x140 mm	0,035	4,00	1	A1
Akdag Minerra Board 45 1000x600x160 mm	0,035	4,55	1	A1



### Technische Kenmerken

Samenstelling		steenwol
Afwerking		onbekleed
Lengte	EN 822	1000mm ± 3,5 mm
Breedte	EN 822	600mm ± 2 mm

### Technische Kenmerken

Waterabsorptie korte termijn	EN 1609	Wp	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	
Waterabsorptie lange termijn	EN 12087	WL(P)	≤ 3 kg/m <sup>2</sup>	
Diffusie weerstand	EN 12086	1	$\mu$	
Lambda $\lambda_d$	NEN EN 13162	0,035	W/(m·K)	

Ondersteuning nodig? Bel of mail ons.

