

Ekovillalevyn tuoteseloste

Lämmönjohtavuus: $\lambda_{\text{Declared}} = 0,039 \text{ W/(m K)}$

Paloluokka Europaloluokka: E

CE- merkintätunnus WF -EN 13171

Rakennusmateriaalien päästöluokka M1

Suhteellinen tiheys: 35-45kg/m³

Ekovilla slab technical data

Heat conductivity: $\lambda_{\text{Declared}} = 0,039 \text{ W/(m K)}$

European fire classification: E

CE marking according to EN 13171

Finnish classification for clean indoor
environment: M1

Density: 35-45kg/m³

Ekovilla Matte Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{\text{Declared}} = 0,039 \text{ W/(m K)}$

Europäische Brandklassifizierung: E

CE Kennzeichnung entsprechend EN 13171

Finnische Klassifikation des sauberen
Innenraumes: M1

Dichte: 35-45kg/m³

Ulkomitat	mm	kpl/pkt	m ² /pkt	m ³ /pkt	Lämmönvastus	m ² ·K/W
Dimensions		Pieces/package	m ² /package	m ³ /package	R-value	
Abmessungen		Matten/Paket	m ² /Paket	m ³ /Paket	R-Wert	
45 x 565 x 870		13	6,40	0,29	1,15	
50 x 565 x 870		12	5,90	0,29	1,25	
75 x 565 x 870		8	3,93	0,29	1,90	
100 x 565 x 870		6	2,95	0,29	2,55	
125 x 565 x 870		5	2,46	0,31	3,20	
150 x 565 x 870		4	1,97	0,29	3,80	