

EAN 5 907 584 870 584

Indeks Produktu

154251000000000001

Folia Paroizolacyjna 0,2MMx2,0Mx50M

Materiał PE Foil

Opis

ANTIHUMIDITY Foil

Podłogi pływające

Parametry Techniczne						
EPLF		Wartość		Klasa	Jednostka	Metoda Badań
T	Grubość	0,2	+/- 0,03		[mm]	EN 823:2013
L	Długość	50000	+/- 200		[mm]	EN 822:2013
W	Szerokość	2000	+/- 20		[mm]	EN 822:2013
q	Prostokątność	N/A			[mm/m]	EN 824:2013
S	Płaskość	N/A			[mm/m]	EN 825:2013
AW	Masa powierzchniowa	N/A			[kg/m ²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Poprawa akustyczna	N/A			[%]	CEN/TS 16354:2013, EPLF 021029-3
IS	Izolacja akustyczna	N/A			[dB]	EN ISO 10140:2007
CS	Wytrzymałość na ściskanie przy ugięciu o 0,5mm	N/A			[kPa]	EN 826:2013
CC	Statyczna wytrzymałość na ściskanie	N/A			[kPa]	EN 1606:2013
DL	Dynamiczna wytrzymałość na ściskanie	N/A			[cycles]	EN 13793:2014
PC	Wyrównywanie nierówności podłoża	N/A			[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Opór cieplny	N/A			[m ² K/W]	EN 12664:2002
SD	Wartość sD	>75			[m]	EN 12086:2013
RLB	Odporność na uderzenie [test kuliki]	N/A			[mm]	EN 438-2:2016
RTF	Klasa niepalności	N/A				EN 13501-1:2010