



## Technisch datablad vinyPlus® Dakrand

No. VinyPlus. 38.41.XX en 38.42.XX

Informatie			
Profiel type	Dakrand paneel		
Artikelnummer	470.600.XXXX en 473.600.XXXX		
Uitvoeringen structuurfolie	Nerfstructuur		
Panelen voorzien van sleufgaten	Ja		
Materiaal - toplaag afwerking	Structuurfolie		
Materiaal - basis profiel	Hoogwaardige gerecyclede kunststoffen		
Hoogte	200 mm en 295 mm uitwendig		
Lengte	6000 mm		
Dikte	16 mm		
Neusdiepte	35 mm uitwendig		
Verpakking	2 panelen p/verp.		
Verwerkingstemperatuur	tussen 5 °C en 30 °C graden Celsius		

Parameters				
Parameters	Standaard	Eenheid	Resultaat	
Gewicht	200 mm 295 mm	kg/m	1,27 1,87	
Dichtheid	DIN 53479	g/cm³	1,4	
Treksterkte	DIN 53455	N/mm²	≥ 35	
Buigsterkte	DIN 53452	N/mm²	75	
Elasticiteitsmodulus	DIN 53457	N/mm²	≥ 2000	
Uitzettingscoëfficiënt	DIN 53752	mm/m.K	0.060	
Vochtopname	DIN 53495	%	0,7	
Warmtegeleidingscoëfficiënt	DIN 52612	W/m.K	0,18	
Krasvastheid	Erichsen 435	cN	≥ 20	
Kleurechtheid	DIN 53387		4 (licht contrast)	
Brandgedrag	EN 13501-1		Euroclass E	
Dikte folie		μm	200	

NL-03/2017



Milin B.V. | Brabanthaven 1 | 3433 PJ Nieuwegein | Telefoon: +31 (0)30 - 657 90 20 Fax: +31 (0)30 - 657 90 21 | E-mail: info@milin.nl | Website: www.milin.nl