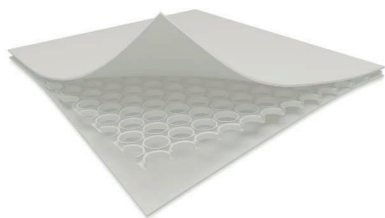


## Karta Techniczna



## EASYBOARD®

Płyta polipropylenowa o strukturze rdzenia plaster miodu

Właściwości	Jednostki	Wartości	Metody
Kolor		biały	
Kolor rdzenia		biały lub czarny	
Wymiar	mm	2050 x 3050	
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	1200	
Grubość	mm	4,5	
Gęstość	kg/m <sup>3</sup>	266	
Moduł sprężystości	KPa	545	ISO 178
Odporność na zginanie	KPa	6,40	ISO 178
Zmienność wymiarowa	%	maks. 0,5	
Wykończenie powierzchni		matowe lub gładkie	
Poziom obróbki koronowania	dyna/cm	> 42	Testowane z określonymi płynami dla pomiaru poziomu obróbki
Żywotność obróbki koronowania	miesiąc	6*	
Delaminacja	N	min. 6 - średnio >10	
Żywotność Ochrona UV	miesiąc	18	

\*W oryginalnym opakowaniu na magazynie, w standardowych warunkach

- Odporność na wodę, ciężkie warunki atmosferyczne, oleje i produkty chemiczne
- Produkt w 100% nadający się do recyklingu (monomateriał)
- Dostępne obróbki: antystatyczne / trudnopalne

Tolerancja	Waga ± 10%	Grubość ± 3%	Szerokość ± 1%	Długość ± 2%
------------	---------------	-----------------	-------------------	-----------------

Uzyskane wyniki oraz powyższe właściwości odnoszą się do średnich wartości z badań laboratoryjnych na próbkach standardowej produkcji. Rozumie się, że nie pociąga za sobą żadnych zobowiązań i/lub odpowiedzialności producenta. Klienci powinni zweryfikować przydatność produktu do konkretnego zastosowania końcowego.