



KERRADECO. ŚCIANY DEKORACYJNE

KARTA TECHNICZNA

Typ profilu	Kerradeco
Materiał	PVC-UE
Długość całkowita	1350 mm / 2700 mm / 3000 mm
Szerokość całkowita	295 mm
Masa	1,6 kg/m
Grubość	9 mm
Pakowanie	1350 mm - 8 szt./karton 2700 mm - 4 szt./karton 3000 mm - 4 szt./karton
Ilość m ² w paczce	1350 mm - 3,186 m ² 2700 mm - 3,186 m ² 3000 mm - 3,540 m ²
Przechowywanie	Przed montażem należy pozostawić panele w pomieszczeniu, w którym będą instalowane, w celu wyrównania ich temperatury z temperaturą pomieszczenia.
Narzędzia	Do cięcia można wykorzystywać piłę ręczną, wyrzynarkę lub piłę stołową.
Mocowanie	Nie. Montaż na pióro-wpust.
Fabryczne otwory montażowe	Przed montażem należy pozostawić panele w pomieszczeniu, w którym będą instalowane, w celu wyrównania ich temperatury z temperaturą pomieszczenia.
Temperatura montażu	Przed montażem należy pozostawić panele w pomieszczeniu, w którym będą instalowane, w celu wyrównania ich temperatury z temperaturą pomieszczenia.
Ważne informacje montażowe	<ul style="list-style-type: none">- panele układać wg kolejności, zgodnie z numeracją umieszczoną z tyłu panelu- produkt może być montowany w wilgotnych pomieszczeniach (kuchnia, łazienka) pod warunkiem uszczelnienia silikonem.- nie montować w miejscach narażonych na podwyższone temperatury (powyżej 60°C)- montaż na stelaż - odległość między łatami 40 cm,



	- montaż na klej – gładkie, niesypiące się podłoże, klej na bazie polimeru hybrydowego.
Konserwacja	Od czasu do czasu wyczyścić przy użyciu wody oraz lekkiego detergentu i szmatki. Nie pozostawiać zabrudzeń płynnych do zaschnięcia. Intensywne szorowanie i użycie mocnych środków czyszczących może zniszczyć powierzchnię panelu lub odbarwić panel. Nie czyścić ostrymi i szorstkimi ścierkami, gąbkami i szczotkami. Do czyszczenia nie używać rozpuszczalników i kwasów, ani płynów na bazie tych składników. Nie pozostawiać środków czyszczących na powierzchni, dokładnie spłukać wodą po czyszczeniu; pozostawienie środków czyszczących na powierzchni może spowodować odbarwienia.
Cechy środowiskowe	Produkt w 100% nadaje się do recyklingu.

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Metody oceny
Odporność na uderzenie	Nie mniej niż 20J (21,03)	PN-EN 13245-2:2009/AC:2010
Emisja substancji lotnych w powietrzu wewnątrz pomieszczeń	A+	
Reakcja na ogień	B-s3;d0	
Wytrzymałość na zamocowanie	Patrz: instrukcja montażu	



SZYBKI
MONTAŻ



NISKA
MASA



POLEPSZA
IZOLACJĘ
AKUSTYCZNĄ



ŁATWE
W UTRZYMANIU
CZYSTOŚCI



NADAJE SIĘ
DO RECYKLINGU



ODPORNOŚĆ
NA USZKODZENIA
MECHANICZNE



10 LAT
GWARANCJI



ODPORNOŚĆ NA
PROMIENOWANIE UV



BEZPIECZNY
W KONTAKCIE
Z ŻYWNOSCIĄ



ODPORNOŚĆ
NA WILGOĆ

