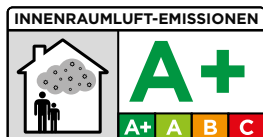


Technický list

DELTA®-WOODIXX

Plnoplošně samolepicí, difuzně otevřená a transparentní fólie pro dočasnou ochranu dřevěných prvků a konstrukcí.



Vlastnosti	Metoda	Hodnota/popis
Popis		
Použití	–	Dočasná ochrana proti pronikání vlhkosti do prefabrikovaných stěnových a stropních prvků - CLT panelů a pro rámové konstrukce dřevostaveb – zejména stropní prvky s pohledovou kvalitou na spodní straně – během přepravy, skladování, montáže a výstavby.
Materiál	–	Vícevrstvý kompozit s funkční membránou chráněnou textilními vrstvami.
Zvláštní vlastnosti	–	Dokonalá a nekompromisní kombinace velmi dobré propustnosti vodních par, průhlednosti a snadné instalace. V případě potřeby umožňuje speciálně vyvinuté lepidlo přemístění a vyrovnání membrány během prvních několika minut po původním položení. Tvarově stálá speciální tkanina umožňuje rychlou a rovnou pokládku bez faldů. Extrémně protiskuzové: bezpečná chůze a bezpečný postoj při umístění dalších těžkých prvků, a to i za mokra i na prudkých sklonech.
Plošná hmotnost	EN 1849-2	ca. 210 g/m ²
Tloušťka	–	ca. 0,6 mm
Vodotěsnost		
Vodotěsnost po umělém stárnutí (336 h UV)	EN 1297	W1
Faktor difuzního odporu		
Hodnota S_d	EN ISO 12572	ca. 0,18 m
Faktor difuzního odporu	EN ISO 12572	ca. 310 μ
Mechanické vlastnosti		
Maximální pevnost v tahu podélná/příčná	EN 12311-1	ca. 270/180 N/5 cm
Protažení při maximální tahové síle podélné/příčné	EN 12311-1	ca. 35 % / 25 %
Maximální pevnost v tahu podélná/ příčná před a po umělém stárnutí	EN 1297	ca. 210/140 N/5 cm
Protažení při maximální tahové síle podélné/příčné před a po umělém stárnutí	EN 1297	ca. 28 % / 20 %
Odolnost proti roztržení podélné/příčné (dřik hřebíku)	EN 12310-1	ca. 160/250 N
Tvarová stálost	EN 1107-2	< 0,5 %
Ohyb za nízkých teplot	EN 1109	do -25 °C
Další vlastnosti		
Reakce na oheň	EN 13501-1	třída E
Teplotní odolnost	–	-40 °C až +80 °C
Krátkodobé maximální teplotní zatížení (< 8 hod/den)	–	+100 °C
Vystavení povětrnosti vztaženo na UV záření	–	6 týdnů
Rozměry	–	30 m × 1,50 m
Hmotnost role	–	13,95 kg
Množství na paletě	–	28 rolí/paleta
CE-shoda	EN 13859-1, EN 13859-2	ano

Obsah tohoto technického listu popisuje aktuální stav znalostí v době vydání a nečiní si nárok na úplnost. Uvedené informace nezabývají odpovědností za vlastní chování. Se zveřejněním tohoto listu pozbývají všechny předchozí verze platnost. Chyby a překlepy vyhrazeny.

