



Informacje o produkcie

Protectapeel Hotpeel to akrylan winylu, który topi się w temperaturze około 150 ° C tworząc powłokę nałożoną płynnie.

Powłoka utwardza się natychmiast, tworząc twardą folię, która będzie chroniła płaskie nieporowate powierzchnie przed zarysowaniami, ścieraniem, brudem, uszczelniającymi i rozpuszczalnikami.

Rodzaj materiału: Winyl akrylowy.

Kolor – biały.

Zdrowie i bezpieczeństwo - Hotpeel jest nietoksyczny i niepalny. Odpady suchej powłoki można usunąć jako niewielkie zagrożenie lub zwrócić do dostawcy w celu recyklingu. Zobacz osobną kartę charakterystyki.

Przechowywanie - Okres ważności 12 miesięcy. Przechowywać w temperaturze poniżej 30 ° C w suchych warunkach.

Do stosowania na powierzchniach - Powierzchnie - płaskie, nieporowate powierzchnie. **NIE NADAJE SIĘ DO POWIERZCHNI WRAŻLIWYCH NA TEMPERATURĘ.**

Dostawa - w formie peletu w 200 kg beczkach.

Informacje o aplikacji

Zastosowanie - powlekanie wałkiem w temperaturach od 150 ° C do 180 ° C przy grubości warstwy mokrej 100 mikronów do 100 mikronów warstwy suchej. Unikać podłoży lub powierzchni wrażliwych na temperaturę.

Czas schnięcia - 100 mikronów warstwy mokrej będzie suche w ciągu około 2-3 sekund w temperaturze pokojowej.

Wydajność - Teoretyczny wskaźnik pokrycia wynosi około 10 m²/kg przy warstwie mokrej 100 mikronów co do 100 mikronów warstwy suchej.

Usuwanie - Suchą folię można łatwo usunąć zarówno ręcznie, jak i za pomocą węża ciśnieniowego.

Nie usuwać zamrożonej foli, ponieważ powłoka może być krucha.

Odporność na warunki zewnętrzne - do 6 miesięcy. Powłoka została z powodzeniem testowana przez okres 12 miesięcy w Europie Północnej przy temperaturze 45 ° C w południe.

Czyszczenie - Pozwól maszynie ostygnąć, a następnie odklej pozostałości pod warunkiem, że materiał nie jest zanieczyszczony, uruchom ponownie maszynę i użyj ponownie każdy materiał pozostawiony na rolkach.

Naprawa uszkodzeń - jeśli powłoka Protectapeel Hotpeel ulegnie miejscowemu uszkodzeniu, można ją naprawić za pomocą Protectapeel Glasstrip Advanced. Patrz zastosowanie Protectapeel Glasstrip Advanced.

Informacje techniczne:

Wytrzymałość na rozciąganie: >6 MPa

Wydłużenie: >100%

Przyczepność: <1.0MPa

Lepkość: 8000 ±2000 cP w 20°C

Temperatura zapłonu: Nie dotyczy

Gęstość: 0,9 kg/l

Zawartość cząstek stałych: 100%

pH: nie dotyczy

Maximum LZO: 0g/l

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE: **WODAN Materiały Budowlane sp. z o.o.**

www.wodanmb.pl e.mail: biuro@wodanmb.pl Tel. 662 055 001, 511 583 503