

- Opis** : Wodorozcieńczalny produkt na bazie dyspersji akrylowej.
- Zastosowania** : Jako podkład w przemyśle drzewnym.
- Szczególne własności** : Działa aktywnie przeciwko siniżnie drewna. Poprawia właściwości adhezyjne systemu malarskiego i ujednolica wchłanianie bejcy lub podkładu. Niewielka szorstkość włókna drzewnego. Nadaje się do klasy 3 normy BS / EN 335-1, takie jak okna i drzwi. Nadaje się tylko do użytku zewnętrznego, gdy nie jest pokryty farbą nawierzchniową.

Specyfikacja techniczna

Kod produktu	: CE 140QT	
Połysk	: nie dotyczy	
Dostępne kolory	: większość kolorów transparentnych	
Zawartość suchej masy	: ok. 11% wag. = ok. 11% obj.	
Gęstość	: ok. 1,0 kg/dm ³ przy 20°C	
Czas suszenia (20°C/65% RV)	: pyłosuchość	: po ok. 30 min.
przy mokrej warstwie o grubości 100 µm	: sucha na dotyk	: po ok. 2 godz.
	pełne utwardzenie	: po ok. 48 godz.
Możliwość nałożenia kolejnej warstwy	: co najmniej po	: 3 godz.
	najpóźniej po	: po 48 godz. wymagane szlifowanie
Temperatura zapłonu (wg DIN 53213)	: niepalna	

Parametry malowania

Warunki otoczenia	: temperatura pomiędzy 15 a 25°C wilgotność względna pomiędzy 40 a 70%
Rozcieńczalnik	: w celu zmiany lepkości : woda do mycia sprzętu : woda
Wymuszone suszenie	: nie dotyczy
Zalecana grubość warstwy	: suchej: 7 µm = mokrej: 60 µm
Wydajność teoretyczna	: ok. 15,7 m ² /l przy suchej warstwie o grubości 7 µm
Praktyczna wydajność	: zależy od sposobu aplikacji, jakości podłoża oraz kształtu przedmiotu.
Informacje dodatkowe	: dobrze wymieszać przed użyciem



Logo PPG jest zastrzeżonym znakiem towarowym a hasło "We protect and beautify the world" jest znakiem towarowym PPG Industries Ohio, Inc

Informacje dotyczące aplikacji

METODY APLIKACJI	Ciśnienie	Rozmiar dyszy	Ciśnienie osłonowe	Maks. temp. malowania	Uwagi
Natrysk pneumatyczny	Nie dotyczy				
Airless/Airmix	Nie dotyczy				
Natrysk elektrostatyczny	Nie dotyczy				
Powlekarka walcowa	Nie dotyczy				
Polewarka kurtynowa	Nie dotyczy				
Vacuumcoaten	Nie dotyczy				
Zanurzanie	Wyrób jest gotowy do użycia				
Polewarka - Flowcoater	Wyrób jest gotowy do użycia				
Powlekarka szczotkowa	Wyrób jest gotowy do użycia				

Informacje o podłożu

Warunki podłoża	Jako minimum należy przestrzegać wytycznych norm BS 644				
Odpowiednie podłoża drewniane	Świerk	Sosna zwyczajna	Modrzew	Daglezja zielona	
Inne podłoża	Accoya				
Uwagi					
Wymagania	Podłoże powinno być wolne od pyłu (po szlifowaniu), smaru lub innych zanieczyszczeń. Wilgotność podłoża powinna mieścić się w granicach 12-14%				



Logo PPG jest zastrzeżonym znakiem towarowym a hasło "We protect and beautify the world" jest znakiem towarowym PPG Industries Ohio, Inc

Pozostałe informacje

Okres trwałości: Jeśli produkt przechowywany jest w oryginalnym opakowaniu i w pomieszczeniu chronionym przed mrozem to okres przydatności wynosi ok. 18 miesięcy.

Środowisko: Magazynowanie, używanie i utylizowanie należy przeprowadzać zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać do kanalizacji. W celu uzyskania dodatkowych informacji, zobacz MSDS.

Systemy: W celu uzyskania informacji o systemach, w których niniejszy produkt może być wykorzystywany, zobacz odpowiednią kartę charakterystyki systemów.

Niniejsza karta techniczna zawiera informacje, które wg PPG są aktualne. Jednakże, nie są czynione żadne wyraźne ani domniemane gwarancje, co do dokładności i kompletności przedstawionych tu informacji ani wydajności produktu. Ciągłe doskonalenie technologii produkcji farb może spowodować, że informacje tutaj przedstawione nie będą już aktualne. W celu uzyskania najbardziej aktualnych informacji, skontaktuj się ze swoim przedstawicielem PPG.

PPG Industrial Coatings B.V.
Duiven, NETHERLANDS
Tel.: +31 316 700 150
Email: industrial-coatings-emea@ppg.com

PPG Polifarb Cieszyn S.A.
Cieszyn, POLSKA
Tel.: +48 33 851 71 00

www.ppgindustrialcoatings.com



Logo PPG jest zastrzeżonym znakiem towarowym a hasło "We protect and beautify the world" jest znakiem towarowym PPG Industries Ohio, Inc