



Opis Produktu	Wykończenie z przezroczystego dwuskładnikowego poliuretanu na bazie rozpuszczalnika
Właściwości	Wysoka tiksotropia, która pozwala na aplikację bez odpadania w pionie i dobrą rozciągliwość na powierzchniach płaskich Produkt szybkotwardnący
Zalecane stosowanie	Wykończenie wskazane do aplikacji pionowej, na zmontowanym już meblu
Certificados	Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA



Specyfikacje Techniczne

	Norma	Wartość
Ciała stałe wagowo (%)	UNE EN ISO 3251	36% ± 2
Lepkość (warstwa Ford 4)	UNE EN ISO 2431	135"±-5
Gęstość (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	0.980+/-0.020
Połysk (kąąt 60°)	UNE EN ISO 2813	Kit lub pasta, półmatowy, satynowy i półbłyszczący

Specyfikacje Mieszaniny

Katalizator		CATALIZADOR N. 261
Proporcja mieszaniny (% objętości)		50%
Ciała stałe mieszanina (%)	UNE EN ISO 3251	33% ± 2
Lepkość mieszaniny (warstwa Ford 4)	UNE EN ISO 2431	25" ± 5
Żywotność Mieszaniny	UNE EN ISO 9514	6 do 8 godz. przy 20°C
Katalizator 2.		CATALIZADOR N.368

Specyfikacje dotyczące aplikacji

System aplikacji	Aerografem i airless
Aplikacja na	Podkłady poliuretanowe (Fondipol) lub poliakrylowe, idealnie oszlifowane i oczyszczone z pyłu
Zalecana ilość produktu	120-130 gr/m ²
Suszenie na nieprzyleganie pyłu	10 do 25 min. (według gęstości i temperatury)
Suchy w dotyku	25 do 50 min. (według gęstości i temperatury)
Całkowite utwardzenie	1 dzień/dni
Ponowne malowanie	Do drugiej warstwy, począwszy od 10 - 12 godz.

Uwagi dotyczące procesu aplikacji

Jeżeli po aplikacji pierwszej warstwy wykończenia chce się przemaalować ponownie, oszlifować powierzchnię, aby zapewnić przyczepność warstw między sobą

Jeżeli podczas aplikacji zauważy się zwiększenie lepkości, rozcieńczyć przy użyciu .9130

Przy wysokiej temperaturze otoczenia do rozcieńczania użyć .9020

Dostępny Lacapol Ecuador A.V. Matowy 25 Odnośnik: B4385 z niższą lepkością składnika A.

Uwagi

Przed użyciem wstrząsnąć zawartość opakowań.

Zaaplikować przy dobrej wymianie powietrza.

Nie przechowywać w pojemnikach otwartych lub rozpoczętych.
Maksymalna stabilność katalizatora poniżej 6 miesięcy przy temperaturze 20°C.
Odnośnie norm toksykologicznych, sprawdzić KARTĘ BEZPIECZEŃSTWA.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Uwaga

Niniejsze zestawienie danych technicznych zostało sporządzone wyłącznie w celach ilustracyjnych i nie zastępuje doradztwa specjalistycznego. Podane informacje odpowiadają aktualnej wiedzy producenta i zostały uzyskane na mocy własnego doświadczenia, dlatego też w żadnym wypadku informacje te nie stanowią gwarancji ze strony producenta. W związku z tym producent nie ponosi żadnych konsekwencji, które mogą wynikać z użytkowania produktu. 31-03-2017 To zestawienie danych anuluje wszystkie poprzednie.