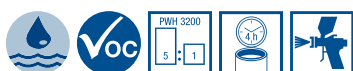


Colourcryl 2K-PUR lack, kleurt COC-COLOUR



Productomschrijving		Verwerking	
Omschrijving	Tweecomponenten, waterverdunbare, lichtechte PUR-lak met ingebouwde beits. Hiermee kunnen oppervlakken die reeds met 2K-PUR blankelakken zijn afgewerkt in kleur worden aangepast cq. in kleur worden gewijzigd. Een verkrijgbaar, transparante folie maakt het mogelijk vooraf te kunnen zien hoe de afwerking van het te behandelen oppervlak wordt.	Grondig oproeren!	Product zoals onder „Verharder Verdunner Toevoegingen“ beschreven mengen en aanbrengen.
		Het product wordt het meest ideaal in een sandwich systeem aangebracht. Dat betekent dat er eerst een grondering plaats vindt met een kleurloze 2K-PUR blankelak (DC-FI). Aansluitend vindt de kleurafwerking plaats met dit product. Voor de bescherming van de kleur moet een kleurloze aflaklaag met Duocryl 2K-PUR waterblankelak of Variocryl® blankelak in de gewenste glansgraad worden aangebracht.	
Toepassingsgebied		Verharder Verdunner Toevoegingen	
Beschrijving	Bijna alle houtenmeubels in het interieur. Laklagen met open of dichte poriën.	Harding	20% of PWH 3200
Productgegevens		Verdunning	Variocryl® Optimizer VO of leidingswater
Productcode	COC-COLOUR	Verwerkingstijd 20°C, 65% rel. luchtvochtigheid	tot 4 uur
Containergrootte	5l 25l	Applicatie	
Afleverviscositeit DIN 4 mm in sec.	40 ± 2		
VOS-richtlijn EU grenswaarde voor dit product (cat. A/d): 130 g/l (2010)	Dit product bevat max. 74 g/l VOS.	Spuitdruk (bar)	1,5-2,0 110-130
Houdbaarheid - Afgesloten originele verpakking	minstens 1 jaar	Spuitopening (mm)	1.8-2.0 0.23-0.28
Glansgraden		Toegevoegde verdunner (%)	5-10 0-5
Productnummer	Glansgraad	Verwerkingsviscositeit DIN 4 mm (sec.)	40 40-50
COC-COLOUR	Colourcryl 2K-PUR lack COC/kleur moet worden afgelakt. Hiervoor zijn de waterblankelakken van de Duocryl- of Variocryl®-reeks geschikt. De glansgraad wordt door de overeenkomstige afwerklaag bepaald.	Opbrenghoeveelheid per laag (g/m ²)	100-140 100-140
Voorbehandeling Ondergronden		Opbrengst per arbeidsgang (m ² /l)	5-7 5-7
Ruwe houtoppervlakken	Eerst met Duocryl 2K-PUR waterlak gronderen.	Droogtijd @ 20°C	
Geslotenporige afwerkingen.	Poriën door meermalig aanbrengen met Duocryl vul- en isoleergrond DC-FI sluiten.	stofdroog	vanaf 30 min.
		grijpdroog	vanaf 1 uur
		transportabel	vanaf 12 uur
		schuurbaar	vanaf 4 uur

Producten van AkzoNobel Wood Coatings worden uitsluitend voor de professionele en industriële verwerker vervaardigd, die een basiskennis heeft in de omgang en het gebruik van chemische/technische producten voor de oppervlakteveredeling. De in de productinformatiebladen aangegeven verwerkingsinstructies moeten als vrijblijvende adviezen worden beschouwd en vormen geen garantie. Deze aanbevelingen zijn gebaseerd op onze ervaringen en testresultaten en moeten het werk van onze klanten vereenvoudigen en bevorderen. Iedere mogelijke afwijking van de ideale werkomstandigheden is voor verantwoording van onze klanten en kan invloed hebben op het (eind-) resultaat van de toepassing. Dit vrijwaart de klant echter niet van zijn verplichting het product te controleren en de geschiktheid voor het te behandelen oppervlak te testen, bij voorkeur door middel van een proefbehandeling. Bij alle gevallen van twijfel met betrekking tot toepassing of verwerking van het aangekochte product geven onze materiaaladviseurs en onze applicatie- en laboratoriumtechnici naar besten weten informatie.

Uiteraard waarborgen wij de onberispelijke kwaliteit van onze producten volgens de desbetreffende productspecificaties, echter ligt de verantwoording voor de toepassing van het geleverde product uitsluitend bij de afnemer. Voor zover wij niet specifieke eigenschappen en geschiktheden van de producten voor een in een contract overeengekomen toepassing uitdrukkelijk - schriftelijk - hebben gewaarborgd, is een applicatietechnische advisering of training, ofschoon naar beste weten gedaan, in alle gevallen vrijblijvend en vormt in geen enkel geval een garantie. AkzoNobel is aansprakelijk voor het gebruik van haar producten door haar klanten in overeenstemming met haar algemene verkoop- en levervoorwaarden, waarop de klant hierbij is geattendeerd. Het actuele technische informatieblad kan op onze internetsite opgevraagd worden. Na het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt de geldigheid van de voorgaande technische productinformatiebladen. Stand: 2022-05-03 / 7

Nabehandeling

Voor de bescherming van de kleur moet een kleurloze aflaklaag met Duocryl 2K-PUR waterblankelak of Variocryl® blankelak in de gewenste glansgraad worden aangebracht.

Producten van AkzoNobel Wood Coatings worden uitsluitend voor de professionele en industriële verwerker vervaardigd, die een basiskennis heeft in de omgang en het gebruik van chemische/technische producten voor de oppervlakteveredeling. De in de productinformatiebladen aangegeven verwerkingsinstructies moeten als vrijblijvende adviezen worden beschouwd en vormen geen garantie. Deze aanbevelingen zijn gebaseerd op onze ervaringen en testresultaten en moeten het werk van onze klanten vereenvoudigen en bevorderen. Iedere mogelijke afwijking van de ideale werkomstandigheden is voor verantwoording van onze klanten en kan invloed hebben op het (eind-) resultaat van de toepassing. Dit vrijwaart de klant echter niet van zijn verplichting het product te controleren en de geschiktheid voor het te behandelen oppervlak te testen, bij voorkeur door middel van een proefbehandeling. Bij alle gevallen van twijfel met betrekking tot toepassing of verwerking van het aangekochte product geven onze materiaaladviseurs en onze applicatie- en laboratoriumtechnici naar besten weten informatie.

Uiteraard waarborgen wij de onberispelijke kwaliteit van onze producten volgens de desbetreffende productspecificaties, echter ligt de verantwoording voor de toepassing van het geleverde product uitsluitend bij de afnemer. Voor zover wij niet specifieke eigenschappen en geschiktheden van de producten voor een in een contract overeengekomen toepassing uitdrukkelijk - schriftelijk - hebben gewaarborgd, is een applicatietechnische advisering of training, ofschoon naar beste weten gedaan, in alle gevallen vrijblijvend en vormt in geen enkel geval een garantie. AkzoNobel is aansprakelijk voor het gebruik van haar producten door haar klanten in overeenstemming met haar algemene verkoop- en levervoorwaarden, waarop de klant hierbij is geattendeerd. Het actuele technische informatieblad kan op onze internetsite opgevraagd worden. Na het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt de geldigheid van de voorgaande technische productinformatiebladen. Stand: 2022-05-03 / 7