












Productomschrijving		
Omschrijving	Oplosmiddelhoudend, lichtecht, hoogglanzend, briljant kleurlakstelsysteem. Kleurmenging voor de vervaardiging van ontelbare kleuren volgens Sikkens, RAL, NCS enz. of naar eigen voorbeeld.	
Toepassingsgebied		
Beschrijving	Bijna alle houtenmeubels in het interieur. Ideaal geschikt in opbouw met het product Wigranit® 2K-PUR isoleervuller WIG/IF.	
Productgegevens		
Productcode		WNCH-COLOUR
Afleverviscositeit DIN 4 mm in sec.		60 sec. ± 2
Houdbaarheid – Afgesloten originele verpakking		minstens 2 jaar
Glansgraden		
Productnummer	Glansgraad	DIN 67530 60° hoek
WNCH-COLOUR	hoogglanzend	>90
Voorbehandeling Ondergronden		
	Exotische / inhoudstofrijke houtsoorten MDF – met inwerking van vocht MDF – zonder inwerking van vocht	Zolang met Wigranit® 2K-PUR isoleervuller WIG/IF voorbehandelen, totdat een gesloten, gelijkmatig oppervlak is ontstaan. Eindschuurbewerking van de vuller met korrel P600 - P800.
Verwerking		
	Grondig oproeren!	
	Product zoals onder „Verharder Verdunner Toevoegingen“ beschreven mengen en aanbrengen. Voor de verbetering van het hoogglanseffect bevelen wij aan na een dunne applicatie en een aansluitende uitdampstijd van 30 minuten tot 2 uur, het oppervlak opnieuw van een dunne laag te voorzien. Vindt het overlakken na een nacht of later, dan moet het gehele oppervlak voorafgaande aan het verder lakken met 1200 korrel papier worden aangeschuurd en grondig worden ontstof.	

Verharder Verdunner Toevoegingen		
 2 : 1	Harding	50% Hoogglansharder HGH of 50 % PUR 5085
 2 : 1		
	Verdunning	S 9004 normaal droogproces S 9029 langzaam droogproces
	Verwerkingstijd 20°C, 65% rel. luchtvochtigheid	tot 2 uur
Applikatie		
		
Spuitdruk (bar)	1.5-3.0	110-130
Spuitopening (mm)	1,2 - 1,6	0.18-0.23
Toegevoegde verdunner (%)	0-10	0-10
Verwerkingsviscositeit DIN 4 mm (sec.)	15-20	15-20
Opbrenghoeveelheid per laag (g/m2)	80-120	80-120
Opbrengst per arbeidsgang (m2/l)	6-9	6-9
Droogtijd @ 20°C		
stofdroog	vanaf 30 min.	
grijpdroog	vanaf 4 uur	
transportabel	vanaf 2 dagen	
schuurbaar	vanaf 14 uur	
polijstbaar	vanaf 3 dagen	
Nabehandeling		
Na voorgaande aanschuurbewerking met korrel P600-1200 is een nabehandeling met een zelfde soort product ieder moment mogelijk. Na een doordroogtijd van ca. 3 dagen kan het hoogglansoppervlak met korrel 1200 worden aangeschuurd en met Zweihorn® hoogglans schuurpasta HSP gepolijst worden.		

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 geschiktheiden 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 leveringsvoorwaarden, waarop de klant hierbij is geattendeerd. Het actuele technische informatieblad kan op onze internet-site opgevraagd worden. Na het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt de geldigheid van de voorgaande technische productinformatiebladen. Stand: 2021-07-16 / 4

Testnormen	
	DIN 68861/1B Chemische belastbaarheid van meubeloppervlakken
	Algemeen bouw- en woningtoezicht controlecertificaat betreffende de moeilijk ontvlambaarheid volgens DIN 4102/B1 op moeilijk ontvlambare, B1 geteste houtspaanklaar, ook gefineerd. In opbouw met Wigranit® Isoleervuller WIG/IF.

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: 2021-07-16 / 4

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Duitsland ● www.akzonobel.com/wood
2/2