



Productomschrijving		Applicatie	
Omschrijving	Set van twee, oplosmiddelhoudende, glasheldere, vlamvertragende, niet-vergelende PU-isolatieafdichtmiddel met uitstekend vulvermogen. Speciaal geschikt voor de moeilijk ontvlambare systemen volgens de Marine Equipment Directive MED 2014/90/EU.		
		Spuitdruk (bar)	1,5-2,0 60-90
		Spuitopening (mm)	1.6-2.0 0.18-0.23
		Toegevoegde verdunner (%)	10-30 0-30
		Verwerkingsviscositeit DIN 4 mm (sec.)	15-20 15-20
		Opbrenghoeveelheid per laag (g/m <sup>2</sup> )	100-140 100-140
		Opbrengst per arbeidsgang (m <sup>2</sup> /l)	4-7 4-7
		Maximale aan te brengen hoeveelheid voor MED 2014/90/EU (g/m <sup>2</sup> )	120 120
Toepassingsgebied		Droogtijd @ 20°C	
Beschrijving	Bijna alle houtenmeubels in het interieur. Geoptimaliseerd voor geslotenporige laksystemen. Met isolerende eigenschappen ook voor inhoudsstofrijke en exotische houtsoorten geschikt.	stofdroog	vanaf 30 min.
		grijpdroog	vanaf 2 uur
		schuurbaar	vanaf 8 uur
Productgegevens		Nabehandeling	
Productcode	CL-I	Na voorgaande aanschuurbewerking met korrel P280-320 is een nabehandeling met een zelfde soort product ieder moment mogelijk. Als afwerkklak bevelen wij een product aan uit dezelfde reeks met overeenkomende glansgraad. Bij voorbeeld Crystallit® CL 7, 8, 9, 0, TM of H.	
Containergrootte	5l 25l		
Afleverviscositeit DIN 4 mm in sec.	20 ± 2		
Houdbaarheid - Afgesloten originele verpakking	minstens 2 jaar		
Voorbehandeling Ondergronden			
	Ruwe houtoppervlakken	P120, P150, P180	
	Gebeitste houtoppervlakken	Voor het beitsen schuren.	
Verwerking			
	Grondig oproeren!		
	Product zoals onder „Verharder Verdunner Toevoegingen“ beschreven mengen en aanbrengen.		
Verharder Verdunner Toevoegingen			
	Harding	20% PUR 5085	
	Verdunning	S 9004 normaal droogproces S 9029 langzaam droogproces	
	Verwerkingstijd	tot 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: 2025-02-06 / 32

Bijzondere raadgevingen
Sterk inhoudstofrijke, vette houtsoorten zoals b.v. teak na de schuurbewerking eerst met Zweihorn® Universeelreiniger UR in de houtnerfrichting met pluivrije doek uitwassen.
After use, clean the tools with Zweihorn® Universal Cleanser UR.
Vooraf aan de bewerking altijd op origineel hout een laktest uitvoeren.
PUR-lak niet onder 15oC verwerken of laten drogen.
Wordt een hogere UV-bestendigheid van de ondergrond verlangd, dan kan aan de lak de Speciaal Sunblocker SB toegevoegd worden. Zie technischproductinformatieblad Speciaal Sunblocker SB. Voor objecten die extreem lichtecht moeten zijn bevelen wij het gebruik aan van lichtechte blankelaksystemen zoals b.v. Lakken uit de Crystallit®- reeks en aanvullend Speciaal Sunblocker SB.
Ondeskundige toepassing van producten, zoals b.v. te hoge laagdikten of foutief aanschuren van de grondering, kan hechtingsproblemen veroorzaken.
Het product mag niet met Turboversneller TBS aangemaakt worden, omdat hierdoor de pot-life beduidend gereduceerd wordt.
Toepassing alleen bij 2K-PUR laksystemen mogelijk.
PUR-verharders zijn vochtgevoelig. Alstublieft alleen in goed afgesloten originele verpakkingen bewaren.
Aanbrengen van PUR-lakken binnen één werkdag zonder tussenschuren mogelijk. Na deze tijd is een tussenschuurbewerking kort voor de vervolgbewerking noodzakelijk, om een perfecte hechting te garanderen.
Bij het gebruik van PUR-verharders de veiligheidsinstructies op het etiket in acht nemen.

Testnormen
 Moeilijk ontvlambaar volgens richtlijn inzake uitrusting van zeeschepen MED 2014/90/EG.

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: 2025-02-06 / 32