



Productomschrijving	
Omschrijving	Eén component, zelfvernettende, oplosmiddelverduerbare PUR-blankelak

Toepassingsgebied	
Beschrijving	Hechtingsmiddel voor het veranderen van meubels, kunststoffen en metalen in het interieur.

Productgegevens	
Productcode	HVM
Containergrootte	1 l 2.5 l
Afleverviscositeit DIN 4 mm in sec.	35 sec. ±5
naar het aanbreken	ca. 2 maanden
Houdbaarheid - Afgesloten originele verpakking	1 jaar



Voorbehandeling Ondergronden		
	Het vooraf aanschuren van de werkstukken verbetert in ieder geval de hechting. Bij vele ondergronden is het schoonmaken en stofvrij maken van de werkstukken reeds voldoende.	P320, P400
	Kunststoffen reinigen en aanschuren met schuurspoons of schuurpad. Voorafgaande aan het lakken de vlakken met speciaaladhesiereiniger SAR besproeien en met een droge, schone doek afwrijven. Hierdoor wordt het oppervlak gereinigd en gelijktijdig blijft er een actief hechting bestanddeel achter, die de latere lakhechting duidelijk kan verbeteren.	P240 / P320
	Metalen met universeelreiniger UR ontvetten en met schuurspoons of schuurpad aanschuren. Voorafgaande aan het lakken de vlakken met speciaaladhesiereiniger SAR besproeien en met een droge, schone doek afwrijven. Hierdoor wordt het oppervlak gereinigd en gelijktijdig blijft er een actief hechting bestanddeel achter, die de latere lakhechting duidelijk kan verbeteren.	P400 P600
	Wigranit® Novacolor kleurlakoppervlakken ook met Crystallit® afgelakt schoonmaken. Een tussenschuurbewerking is in de regel niet noodzakelijk.	
	Met Naturtrend geoliede oppervlakken eerst met Universeelreiniger UR uitwassen en grondig aanschuren.	P240 / P320

Verwerking	
	Grondig oproeren!
	Product zoals onder „Verharder Verdunner Toevoegingen“ beschreven mengen en aanbrengen.

Verharder Verdunner Toevoegingen		
	Harding	Niet bevorderlijk omdat 1K-zelfvernettend.
	Verdunning	S 9004 normaal droogproces S 9029 langzaam droogproces
	Verwerkingstijd	open ca. 8 uur ca. 2 maanden na aanbreken

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, of schoon 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: 2022-12-02 / 9

Applikatie		
		
Spuitdruk (bar)	1,5-2,0	110-130
Spuitopening (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28
Toegevoegde verdunner (%)	30	30
Verwerkingsviscositeit DIN 4 mm (sec.)	18-20	18-20
Opbrenghoeveelheid per laag (g/m ²)	60-120	60-120
Opbrengst per arbeidsgang (m ² /l)	6-10	6-10

Droogtijd @ 20°C	
stofdroog	vanaf 15 minuten
grijpdroog	vanaf 45 min.
overlakbaar	vanaf 3 uur

Nabehandeling
Door de sterke vernetting is een nabehandeling met hetzelfde product alleen binnen één werkdag zonder tussenschuren mogelijk. Het aansluitend overlakken met Wigranit® Novacolor WNC/kleur kan eveneens binnen een dag zonder tussenschuren worden uitgevoerd. Later aflakken vereist een tussenschuur bewerking.

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: 2022-12-02 / 9