



Productomschrijving		Verwerking	
Omschrijving	Watergedragen hoogglanspolijstmiddel met zeer fijne korrel voor het verwijderen van polijstresten van de polijstpasta HSP en HPP, en ook eventuele sluiers in hoogglansoppervlakken.	Hoogglans-antisluier HAS wordt bij het polijsten verwerkt met een roterende polijstmachine met gebruik van een lamsvel. Vervolgens de pasta op het lamsvel aanbrengen en zonder polijsten handmatig op het oppervlak verdelen. Dan polijstbewerking met het laagste toerental starten en langzaam toe laten nemen. Met geringe druk wordt de polijstmachine over het oppervlak geleid, daarbij voortdurend bewegen, zodat het oppervlak niet te heet wordt. Met een watersproeier kan het oppervlak tijdens het polijsten worden gekoeld. Hoogglans-antisluier HAS kan meerdere malen op het oppervlak worden aangebracht, totdat tevredenstellend een resultaat wordt bereikt. Op donkere ondergronden kan het product in de laatste bewerkingsgang met een gladde polijstpad of een wafelpolijstpad worden verwerkt. Hoogglans-antisluier HAS kan eveneens handmatig met een pluivrije schone en zachte doek worden aangebracht en verwerkt. Dit product wordt vooral aanbevolen voor het opfrissen en herstellen van de glans bij ingebouwde objecten. Hoogglans-antisluier HAS wordt in kleine hoeveelheden aangebracht op de doek en net zolang in draaiende beweging op het hoogglansoppervlak verwerkt, totdat het oppervlak volledig glanzend is en alle restanten van het product zijn verwijderd.	
Toepassingsgebied		 	
Beschrijving	Hoogglans-antisluier HAS rondt het polijstprogramma af met de fijnste korrel en verwijderd de laatste sluis van alle hoogglansoppervlakken van meubels. Eveneens zeer goed voor het opfrissen c.q. herstellen van de oorspronkelijke glans van hoogglansoppervlakken zowel machinaal als handmatig.		
Productgegevens			
Productcode	HAS		
Containergrootte	1 kg		
Afleverviscositeit	pasteus		
Houdbaarheid - Afgesloten originele verpakking	minstens 2 jaar		
Voorbehandeling Ondergronden			
	Oppervlakken polijsten zoals beschreven in de technische productinformatiebladen betreffende hoogglans-slijppasta HSP en hoogglans-polijst pasta HPP.		
		Verharder Verdunner Toevoegingen	
			leidingswater naar behoefte op het oppervlak sproeien.
		Nabehandeling	
		Indien het polijstresultaat naar tevredenheid is kan het oppervlak mat afpolijstwater S68 ingewreven worden. Hierdoor wordt een uiterst dunne siliconen houdende beschermlaag aangebracht. De oppervlakken zijn dan krasbestendiger en krijgen een aangename oppervlaktegladheid. Leest U alstublieft het technische productinformatieblad van dit product.	

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: 2021-07-08 / 4