

TECHNOLOGIE

Watergedragen

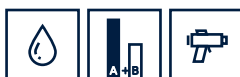
PRODUCTTYPE

Sealer

PRODUCTOMSCHRIJVING

Watergedragen kleurloze 1K of 2K sealer (2K zorgt voor betere prestaties), met een zeer goede helderheid.

- zeer goede helderheid
- goed bestand tegen uitzakken
- kan worden gebruikt als 1 of 2k (2k presteert beter)
- speciaal voor verticale applicatie
- lichtecht

**KLEUR**

Blank

AS130-1 - 5 L

AS130-2 - 20 L

MINIMALE HOUDBAARHEID

12 maanden

OPSLAGCONDITIES

Houdt de verpakking goed gesloten in een goed geventileerde ruimte bij een gecontroleerde temperatuur tussen de 10 en 30 °C

VASTESTOFGEHALTE

35.9% ± 1%

DICHTHEID

1,05 +/- 1%

AFLEVERVISCOSITEIT

45 ± 10 viscositeit bij levering DIN 6 mm (sec.)

VOORBEHANDELING ONDERGRONDEN

Ruwe houtoppervlakken	P120, P150, P180
Gebeitste houtoppervlakken	Voor het beitsen schuren.
Exotische / inhoudstofrijke houtsoorten Houtsoorten of MDF in vochtige ruimtes	Isoleren met with AIS180.

HARDER

HWA 6001	10%	tot 1 uur	Harding optioneel
----------	-----	-----------	-------------------



VERDUNNING

leidingswater

APPLICATIEMETHODE

Spuit applicatie Airmix/Airless, Spuit applicatie Hoge/Lage Druk

APPLICATIE

		
Spuitdruk (bar)	1.5 - 2.0	60 - 90
Spuitopening (mm)	1.8 - 2.0	0,25-0.33
Toegevoegde verdunner (%)	5	5
Verwerkingsviscositeit DIN 4 mm (sec.)	30-40	30-40
Laagdikte (g/m ²)	100 - 140	100 - 140

DROGEN BIJ 20°C

stofdroog	vanaf 30 min.
grijpdroog	vanaf 1 uur
Slipbar	vanaf 6 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 beste 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: 2024-04-15 / 6
Akzo Nobel Hilden GmbH, Düsseldorf Str. 96 - 100, 40721 Hilden, Germany.
www.sikkens-wood-coatings.com