

**TECHNOLOGIE**

Watergedragen

**PRODUCTTYPE**

Sealer

**PRODUCTOMSCHRIJVING**

Makkelijk schuurbare, watergedragen 1K sealer met hoge helderheid en goed vullend vermogen. Vereist slechts één laag per applicatie.

- goede helderheid
- goed vullend vermogen
- makkelijk schuurbaar
- 1-laagsproduct

**KLEUR**

Blank

AS150 - 20 L

**MINIMALE HOUDBAARHEID**

12 maanden

**OPSLAGCONDITIES**

Tussen 15 en 25 °C op een schone en droge plaats.

**VASTESTOFGEHALTE**

32% ± 1%

**DICHTHEID**

1,03 +/- 1%

**AFLEVERVISCOSITEIT**

Ongeveer 800-1000 mPas Brookfield RV # 3/5 bij 23 °C

**VOORBEHANDELING ONDERGRONDEN**

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

**VERDUNNING**

leidingswater

**APPLICATIEMETHODE**

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

**APPLICATIE**

|  |           |           |
|--|-----------|-----------|
|  |           |           |
| Spuitedruk (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 <sup>2</sup> )          | 100 - 120 | 100 - 120 |

**DROGEN BIJ 20°C**

|            |                     |
|------------|---------------------|
| grijpdroog | vanaf 30 min.       |
| Slipbar    | vanaf 45 min.       |
| Stapelbaar | Minimaal 90 minuten |

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: 2023-01-09 / 1

Akzo Nobel Hilden GmbH, Düsseldorf Str. 96 - 100, 40721 Hilden, Germany.

[www.sikens-wood-coatings.com](http://www.sikens-wood-coatings.com)