

# Schill® Super Allgrund

## Productinformatie

Een breed inzetbare grondverf voor verscheidene ondergronden zoals; hout, kunststoffen, koper, aluminium, zink, ijzer en staal. Aromaattvrij, mild van geur en sneldrogend. **Schill® Super Allgrund** is opgewassen tegen hoge concentraties van olie en benzine en voldoet aan de hoge eisen van corrosiebestendigheid.



- Roestwerend
- Hittebestendig tot 80°C
- Goede dekkraft
- Sneldrogend



## Technische gegevens

<b>Bindmiddelbasis</b>	Speciale kunsthars	<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen en buiten
<b>Specifiek gewicht</b>	Ca. 1.320 g/cm <sup>3</sup>	<b>Verpakkingsgrootte</b>	1 & 2.5 lt.
<b>Verbruik [1]</b>	100-150 ml/ m <sup>2</sup>	<b>Opslag [2]</b>	Koel, maar vorstvrij ca. 1 jaar
<b>Glansgraad</b>	Mat	<b>EU-VOC-grenswaarde</b>	(Cat. A/i): 500 g/l VOC (2010) Het VOC-aandeel bevat max. 500 g/l.

[1] De aangegeven verbruikswaarden zijn slechts richtwaarden per laag. Het exacte verbruik dient op het betreffende materiaal en rekening houdend met alle voorbehandelingen door middel van een proef te worden vastgesteld.

[2] In de ongeopende originele verpakking geschikt om opgeslagen te worden. Na gebruik goed afsluiten.

## Inzetgebied en toepassingen

<b>Ondergrond</b>	De ondergrond dient draagkrachtig, vrij van vet, vuil, los-roest en walshuid te zijn. Het is van belang dat ontroestingsgraad Sa 2 1/2 (ontroest door stralen) of St 3 (roest handmatig verwijderd) bereikt wordt. Bij een grove ondergrond dienen twee lagen worden aangebracht, onder normale omstandigheden volstaat één grondlaag. Overschilderbaar na 12 uur met een kunstharslak.
<b>Materiaalinstelling</b>	Dit product is gereed om te verwerken. Dit product kan eventueel verdund worden met terpentine. Voor gebruik goed doorroeren en na gebruik de verpakking weer goed sluiten.
<b>Verwerking</b>	Kwast of roller. Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur ten minste 5 °C (ideale bereik 10 tot 25 °C) relatieve luchtvochtigheid ≤ 80 %. Niet verwerken bij direct invallend zonlicht, regen, extreem hoge luchtvochtigheid (nevelvocht) of sterke wind. Eventueel een zeil boven het object aanbrengen. Voorzichtig bij kans op nachtvorst.
<b>Droogtijden</b>	Bij een relatieve vochtigheid van 50% bij 23°C is <b>Schill® Super Allgrund</b> na 2 uur stofdroog; tastdroog na 4-6 uur en overschilderbaar na 24 uur. Let wel: Bij koeler of vochtiger weer of bij een grotere laagdikte zal er een langere droogtijd moeten worden aangehouden.
<b>Schoonmaken van gereedschap</b>	Gereedschap tijdens korte onderbrekingen in de verf of onder water bewaren. Gereedschap direct na gebruik met terpentine reinigen.

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Het ontslaat de gebruiker van onze producten, gegeven de aanzienlijke hoeveelheid invloeden bij toepassing en verwerking, geenszins van de plicht zelf de benodigde proeven en tests te doen. Wettelijke rechten ten aanzien van bepaalde eigenschappen en/of toepassingsdoeleinden kunnen aan onze opgaven niet ontleend worden. De ontvanger van onze producten dient acht te slaan op de eventuele beschermingsrechten evenals bestaande wetten en bepalingen.

### DSL COATINGS BV

H. Kamerlingh Onnesweg 19, 2408 AX, Alphen aan den Rijn Internet: [www.conticoatings.nl](http://www.conticoatings.nl)  
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: [info@dslcoatings.nl](mailto:info@dslcoatings.nl)

# Schill® Super Allgrund

## Belangrijk

---

**Speciale aandacht** VOB, deel C, DIN 18363, par. 3, betreffende BFS-productbladen, betreffende EU-veiligheidsbladen!  
Win in moeilijke gevallen informatie in.

**Veiligheid** Vrijkomende dampen kunnen slaperigheid en verdoving veroorzaken. Afval en verpakking dienen op adequate wijze afgevoerd te worden. Alleen gebruiken in een goed geventileerde omgeving.  
Direct contact met de ogen vermijden. Verpakking goed gesloten houden en de inhoud niet vermengen met andere producten. Niet in de vrije natuur laten komen. De ondergrond bij verwerken afdekken.

### Kenmerken

Bevat 2- Butanoxim; Kobaltcarboxylaar; kan allergische reacties veroorzaken.  
Raadpleeg de veiligheidsbladen.

### Technisch advies

Uiteraard kunnen in deze technische informatie niet alle ondergronden en verf-technische problemen behandeld worden. Mocht u verdere vragen hebben kunt u vanzelfsprekend technisch advies inwinnen.  
E-Mail: [info@dslcoatings.nl](mailto:info@dslcoatings.nl) of tel: +31 (0)88 027 55 00

---

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Het ontslaat de gebruiker van onze producten, gegeven de aanzienlijke hoeveelheid invloeden bij toepassing en verwerking, geenszins van de plicht zelf de benodigde proeven en tests te doen. Wettelijke rechten ten aanzien van bepaalde eigenschappen en/of toepassingsdoeleinden kunnen aan onze opgaven niet ontleend worden. De ontvanger van onze producten dient acht te slaan op de eventuele beschermingsrechten evenals bestaande wetten en bepalingen.

#### DSL COATINGS BV

H. Kamerlingh Onnesweg 19, 2408 AX, Alphen aan den Rijn Internet: [www.conticoatings.nl](http://www.conticoatings.nl)  
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: [info@dslcoatings.nl](mailto:info@dslcoatings.nl)