

Conti® Classic Allgrund

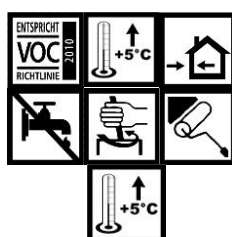


Universele hechtprimer voor ijzer, staal, zink, aluminium, koper, harde kunststoffen en hout

Productinformatie

Inzetgebied Een universele hechtprimer voor diverse ondergronden zoals ijzer, staal, zink, aluminium, koper, harde kunststoffen en hout voor binnen en buiten. Snel en economisch af te werken met de **Conti® Classic Satin**, **Conti® Classic Brillant** en **Conti® Classic Regutop** afwerklakken.

Eigenschappen Oplosmiddelhoudend, mild geurend en eenvoudig te verwerken. In hoge mate bestand tegen olie en benzine en voldoet aan de hoge eisen van corrosiebestendigheid.



- Zeer goede kantafdekking
- Temperatuurbestendig tot 80 °C
- Oplosmiddelhoudend
- Hoog dekkend vermogen



Technische gegevens

Specifiek gewicht	Ca. 1.320 g/cm ³	Toepassingsgebied	Binnen en buiten
Verbruik [1]	100-150 ml/ m ²	Opslag [2]	Koel, maar vorstvrij ca. 1 jaar
Glansgraad	Mat	EU-VOC-grenswaarde	(Cat. A/i): 500 g/l VOC (2010) Het VOC-aandeel bevat max. 500 g/l.
Verpakkingsgrootte	1 en 2,5 lt.		

[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.

Bindmiddelbasis Speciale kunsthars

Inzetgebied en toepassingen

Ondergrond De ondergrond dient draagkrachtig, vrij van vet, vuil, los-roest en walshuid te zijn. Ontroestingsgraad Sa 2 1/2 (ontroest door stralen) of St 3 (met de hand ontdaan van roest) dient bereikt te worden. Onder normale omstandigheden volstaat een grondlaag met **Conti® Classic Allgrund**. Bij ruwere oppervlakken dienen twee lagen aangebracht te worden. Overlakken kan al na 12 uur plaatsvinden met de **Conti® Classic lakken**. Het oplossen van de Allgrund versterkt de tussenhechting en beïnvloedt de laagopbouw niet negatief.

Materiaalinstelling Dit product is gereed om te verwerken. Voor gebruik goed doorroeren en na gebruik de verpakking weer goed sluiten.

Verwerking 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.

Droogtijden	stofdroog	tastdroog	overschilderbaar
	2 uur	4- 6 uur	24 uur

Bij een relatieve vochtigheid van 50% bij 23°C. Bij koeler, vochtiger weer en/of een grotere laagdikte een langere droogtijd aanhouden.

Schoonmaken van gereedschap Gereedschap tijdens korte onderbrekingen in de verf of onder water bewaren. Gereedschap direct na gebruik met **Haku GB 80** 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
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: info@dslcoatings.nl

Conti[®] Classic Allgrund



Universele hechtprimer voor ijzer, staal, zink, aluminium, koper, harde kunststoffen en hout

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 verdooving 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; Kobaltcarboxylaet; kan allergische reacties veroorzaken.
Raadpleeg de veiligheidsbladen.
- Technisch advies** Uiteraard kunnen in deze technische informatie niet alle ondergronden en verftechnische problemen behandeld worden. Mocht u verdere vragen hebben kunt u vanzelfsprekend technisch advies inwinnen.
E-Mail: info@dslcoatings.nl of tel: +31 (0)88 027 55 00
- Opmerking** De informatie uit dit productinformatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Wegens verscheidene omstandigheden die van invloed kunnen zijn op de verwerking dient de gebruiker zelf de benodigde tests uit te voeren. Een gerechtelijk bindende garantie van bepaalde eigenschappen, of geschiktheid voor een bepaald doeleinde kan uit dit productinformatieblad niet worden afgeleid. De ontvanger van onze producten dient zelf mogelijke eigendomsrechten en bestaande voorschriften in acht te nemen.

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
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: info@dslcoatings.nl