



Conti® Graboxan

Uiterst matte muurverf op basis van Siliconenhars met uitstekende verwerkingseigenschappen

Productomschrijving

Eigenschappen



Matte muurverf op basis van siliconenhars. Eenvoudig te verwerken, geur-arm en een zeer hoog dekkend vermogen. Door de lange opentijd is de **Conti® Graboxan** perfect voor het verwerken van grote oppervlakken. Het product is zeer CO₂- en (water)dampdoorlatend, oplosmiddel- en weekmakervrij. Tevens bestand tegen reinigings- en desinfectiemiddel.

- **Aanzetvrij te verwerken**
- **Zeer hoge dekkraft**
- **Lange opentijd, optimaal voor grote oppervlakken**
- **Probleemoplosser voor ruimtes met strijklicht**



Technische gegevens

Natafwrijfklasse	Klasse 1	Toepassingsgebied	Binnen
Specifiek gewicht	Ca. 1.48 kg/l	Verpakkingsgrootte	10 ltr.
Verbruik [1]	140 ml/m ² kwast/ roller 7 m ² /l	Opslag [2]	Koel, maar vorstvrij ca. 1 jaar
Glansgraad	Stompmat	EU-VOC-grenswaarde	(Cat. A/a): 30 g/l VOC (2010) Het VOC-aandeel bedraagt max. 30 g/l.

[1] De opgegeven verbruikswaarden zijn gemiddelde waarden op een gladde ondergrond. Het exacte verbruik valt te bepalen door een proefopzet op het betreffende bouwdeel, met inachtneming van alle voorbereidingen.

[2] In ongeopende originele verpakking geschikt om opgeslagen te worden. Goed doorroeren voor gebruik en na gebruik goed afsluiten.

Samenstelling

Kunststofdispersie mengpolimeer – Polyvinylacetaat-dispersie, titaandioxide, talk, krijt, kaoline, additieven, conserveringsmiddelen, methylisothiazoline en benzisothiazoline.

Inzetgebied en toepassingen

Ondergrond

Voor iedere goed voorbereide, stevige ondergrond binnenshuis. De ondergrond dient stevig, droog, stof-, olie- en vetvrij en te zijn. Afhankelijk van de soort dient de ondergrond adequaat voorbereid en gegrond te worden.

Sterk zuigende ondergronden

Sterk zuigende ondergronden dienen voorbereid te worden met **Conti® Puracryl-Tiefgrund**.

Niet zuigende ondergronden

Niet zuigende ondergronden met **Conti Puracryl WP Grund** voorbereiden. Gladde, glanzende ondergronden vooraf opruwen.

Verwerking

In de meeste gevallen volstaat 1 maal onverdund aanbrengen. Afhankelijk van de ondergrond en verwerkingsmethode kan tot maximaal 5% water worden toegevoegd. Om aanzetten te voorkomen, nat-in-nat aanbrengen.

Materiaalkleuring

Met behulp van **Conti® ProfiColor®** of met een weerbestendig gebonden kleurverf op kleur te brengen. Bij te zwaar aankleuren verslechteren de specifieke eigenschappen en kan kleurverstoring optreden. Kleurverf en kleurconcentraat dienen voor gebruik getest te worden.

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



Conti® Graboxan

Uiterst matte muurverf op basis van Siliconenhars met uitstekende verwerkingseigenschappen

Verwerking	Kwast, roller of spuiten. Om aanzetten te vermijden in één laag nat-in-nat afwerken. Geschikt voor airless verspuiten (spuittip ten minste 0,5 mm). Materiaal, omgevings- en ondergrondtemperatuur ten minste 5 °C.
Overschilderen/ droogtijd	Bij 23°C en 50% relatieve luchtvochtigheid na enkele uren tastdroog en overschilderbaar. Belastbaar na ca. 3 dagen. Bij koel, vochtig weer en een grotere laagdikte een navenant langere droogtijd aanhouden.
Reinigen van gereedschap	Tijdens werkonderbrekingen het gereedschap in het materiaal of in water bewaren. Gereedschap direct na gebruik schoonmaken met water, eventueel met afwasmiddel.
Belangrijk	
Speciale aandacht	In moeilijke gevallen advies inwinnen.
Veiligheid	Buiten bereik van kinderen bewaren. Spuitnevel niet inademen. Tijdens en na het verwerken voor goede ventilatie zorg dragen. Alleen gebruiken in goed geventileerde ruimten. Bij contact met de ogen en de huid direct grondig met water spoelen. Niet in het riool, open water of de grond laten lopen. Eten, drinken en roken tijdens het gebruik van de verf dient vermeden te worden. Tijdens het verwerken de grond afdekken.
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

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