



Conti® Super Objectfarbe

Wasbestendige dispersieverf

Productomschrijving

Korte omschrijving

Matte krachtige binnenverf voor zeer dekkende muur- en plafondverflagen, eenvoudig verwerkbaar professionele kwaliteit.

Eigenschappen

Weekmaker- en oplosmiddelvrije dispersieverf, met goede dek- en vulkracht, mat opdrogend, wasbestendig volgens DIN 53778 W-M, Natafwrijfklasse 3 volgens DIN EN 13300,



- Licht opvullend
- Geur- en spatarm
- Uitstekend dekkend vermogen
- Eenvoudig te verwerken schilderskwaliteit



Technische gegevens

Specifiek gewicht	Ca. 1,585 kg/l.	Toepassingsgebied	Binnen
Verbruik [1]	165 ml/m ²	Verpakkingsgrootte	2.5l, 5l, 10 l
Glansgraad	Mat	Opslag [2]	Koel en droog ca. 1 jaar
Max. korrelgrootte	Fijn < 100µm	EU-VOC-Grenswaarde	(Cat. A/a): 30 g/l VOC (2010) Het VOC-aandeel bedraagt max. 30g/l

[1] De opgegeven verbruikswaarden zijn gemiddelde waarden op een gladde ondergrond. Het exacte verbruik valt te bepalen door een proefnemering 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

Polyvinylacetaat-dispersie, titaandioxide, Talk, Krijt, Kaoline, additieven en conserveringsmiddel. Methylisothiazolinone en Benzisothiazolinone.

Inzetgebied en toepassingen

Ondergrond

Voor iedere goed voorbehandelde, stevige ondergrond binnenshuis. De ondergrond dient stevig, droog, stof-, olie- en vetvrij en te zijn. Afhankelijk van de soort dient de ondergrond adequaat voorbehandeld en gegrond te worden. Voor aanvang de geschiktheid van materiaal en ondergrond middels een proefopzet testen. VOB, deel C, DIN 18363, par. 3.

Sterk zuigende ondergronden

Sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met **Conti® Uni Tiefgrund** of **Conti® Puracryl Tiefgrund**.

Niet zuigende ondergronden

Niet zuigende ondergronden met **Conti® Puracryl WP Grund** voorbehandelen. Gladde, glanzende oppervlakken vooraf opruwen.

Materiaalkleurig

Met **Conti® ProfiColor®** of met geschikte kleurpasta's. Kleurpasta's en kleurconcentraten dienen voor gebruik getest te worden op geschiktheid. Grotere hoeveelheden veranderen de specifieke eigenschappen.

Materiaalinstelling

Doorgaans twee keer onverdund aanbrengen. Afhankelijk van de ondergrond en de applicatietechniek kan de grond- en afwerklaag met maximaal 5% water verdund 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.conticoatings.nl
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: info@dslcoatings.nl



Conti[®] Super Objectfarbe

Wasbestendige dispersieverf

Verwerking	Kwast, roller of spuit. Om aanzetten te vermijden nat in nat in een arbeidsgang aanbrengen. Geschikt om met airless apparatuur aangebracht te worden (spuittip ten minste 0,5 mm). Materiaal-, omgevings- en ondergrond-temperatuur dient ten minste 5°C te zijn.
Airlessverwerking	Afhankelijk van het type verfspuit dient de filter ca. 0,31 mm te zijn. Bij gebruik van onverdund materiaal is de spuitdruk 180 bar, in de meeste gevallen kan deze verlaagd worden indien u het product verdunt. De nozzle is x23. Waarbij de waarde X staat voor de hoek van de nozzle. De hoek kan per object aangepast worden. Deze waarden zijn richtlijnen en niet bindend.
Overschilderen/ droogtijd	Bij 23°C en 50% relatieve luchtvochtigheid na enkele uren tastdroog en overschilderbaar. Doorgehard en 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, indien nodig spoelmiddel gebruiken.
Belangrijk	
Speciale aandacht	VOB, deel C, DIN 18363, par. 3, betreffend BFS-productblad, betreffende EU-veiligheidsblad. In moeilijke gevallen advies inwinnen.
Veiligheid	Ook bij het verwerken van producten die arm zijn aan schadelijke stoffen, zijn de gebruikelijke beschermingsmaatregelen aan te houden. 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.conticoatings.nl
Tel.: +31 (0)88 027 55 00 Email: info@dslcoatings.nl