

Produktinformasjon



DELFLLEET F3119



PRODUKT

Delfleet UHS matteringsmiddel F3119

PRODUKTBEKRIVELSE

Delfleet UHS matteringsmiddel F3119 brukes til å redusere glans i Delfleet UHS og gir spesielt matte finisher.

FORBEHANDLING AV UNDERLAG

 	<p>Klargjør underlaget som følger: Underlag</p> <p>Originallakk og sunt underlag må avfettes, rengjøres og tørrslipes med P320-P360 (eller våtslipes med P600) før påføring av topplakk.</p> <p>Stål, aluminium, glassfiber og forsinket stål må forprimes med en egnet Delfleet primer for å sikre god vedheft mellom lagene og god beskyttelse av underlaget.</p> <p>F3112 må ikke brukes på: Termoplastisk akryl Syntetisk lakk</p> <p>Ved bruk på vannfortynnbare primere må primeren være gjennomherdet før påføring av topplakk.</p>	<p>RENGJØRING</p> <p>Underlaget som skal lakeres, må være tørt, rent, uten korrosjon, fett og slippmidler.</p> <p>Underlag må klargjøres grundig med en kombinasjon av D845 avfetter og D837 Spirit Wipe (eller D842 lav-VOC rengjørere).</p>
--	---	--



VEILEDNING

Glansen i Delfleet UHS kan reduseres ved å tilsette UHS matteringsmiddel F3119 i følgende forhold:

Finish	UHS Ready Mix Farge F3112	UHS matteringsmiddel F3119
Halvblank	3	2
Eggeskall	3	3
Matt	3	3,5

ETTER tilsetning av F3119, aktiver og tynn i forholdet 3 : 1 : 0,5.

Reduksjonen av glansnivået varierer i forhold til farger, underlag, påførings-/tørkeforhold og lagtykkelse. Det anbefales å sprøyte et testpanel før bruk og evt. justere mengden av F3119.

RENGJØRING AV UTSTYR

Etter bruk må alt utstyr rengjøres grundig med rengjøringsmiddel eller tynner.

EUs grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.e) i bruksklar form er maks. 840 g/l VOC.
VOC-innholdet i dette produktet i bruksklar form er maks. 840 g/l. Avhengig av den valgte fremgangsmåten kan produktets faktiske VOC-innhold være lavere enn kravet i EU-direktivet.

HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Disse produktene er kun beregnet for profesjonell lakkering og må ikke brukes til andre formål enn det som er angitt. Opplysningene i dette databladet er basert på nåværende vitenskapelig og teknisk kunnskap, og det er brukerens ansvar å ta alle nødvendige forholdsregler for å sikre at produktet egner seg til det tiltenkte formålet. Når det gjelder helse- og sikkerhetsopplysninger, finner du disse i sikkerhetsdatabladet og på: [http://www.ppg.com/PPG MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

PPG Scandinavia
Tigervej 37
4600 Køge
Denmark



Tlf.: +45 43 43 65 66
Fax: +45 43 43 81 88

