

DOUBLE COAT

AVFETTNING (SE) / ONTVETTER (NL)

PRODUKTBESKRIVNING

Speciellt utvecklad rengöringsmedel för ytor av polyester, epoxi, polyuretan, trä och aluminium som ska behandlas med spackel, laminat, färg och fernissa.

FÖRDELAR

- Rengöring med mycket goda avfettande egenskaper, utvecklad för GRP, alu. och trä.
- Används på en yta innan applicering av Variopox, Poltix, IJmopox, IJmobond, Tweecolux och Double Coat.
- Skadar ej gelcoat
- Avlägsnar smuts, silikon, parafin, olja, tjära, och fett
- Avdunstar långsamt
- Statiska egenskaper; smutsen fastnar på trasan istället för att kana runt på ytan (acetone's problem)

KULÖR

- Färglös

GRUNDEGENSKAPER VID +20 °C OCH 50 % RELATIV LUFTFUKTIGHET

Densitet: Ca. 0,9 g/cm³

Hållbarhet: Separata komponenter, förvarade svalt och torrt i originalförpackning, min. 24 mån.

Flampunkt (DIN53213): 24 °C

ANVÄNDARINSTRUKTIONER

Torka av ytan med Double Coat Avfettning på en trasa som inte luddar

Låt avdunsta innan applicering av spackel eller färg, cirka 10-20-30 min. (beroende på temperatur)

Sörj för god ventilation och skyddsutrustning (nitrilgummihandskar, kolfiltermask A2, lackoverall) då avfettningen är mycket hälsofarlig (innehåller bla. xylene).

Använd avfettningen både före och efter slipning inför första lagret färg ska appliceras, för säker borttagning av vax, silikon, parafin, etc.

Använd för att rengöra verktyg som använts vid applicering av epoxi (Variopox, IJmopox).

Använd avfettningen även mellan målningar efter slipning.

För mer information se produktblad för aktuell färg och systemdatablad.

PRODUKTBLAD: DOUBLE COAT AVFETTNING / ONTVETTER
ARTIKELNUMMER: 803

DE IJSSEL COATINGS: WWW.DE-IJSSEL-COATINGS.SE

SÄKERHETSINFORMATION

Produkten innehåller lösningsmedel. Vidta alla nödvändiga säkerhetsåtgärder när du använder produkten och sörg för ordentlig ventilation och säkerhetsutrustning för all personal. Mer information om säkerhet finns i produktens säkerhetsdatablad.

ANSVARFRISKRIVNING

Även om informationen och rekommendationerna presenteras i god tro och får anses vara korrekt vid tidpunkten, gör De IJssel Coatings BV inga utfästelser om att uppgifterna är fullständiga eller exakta. Under inga omständigheter kommer De IJssel Coatings BV att vara ansvarig för skador av något slag till följd av användning av informationen i detta produktblad.

Datum: Oktober, 2016

