

## IJMOFIX

---

### PRODUKTBSKRIVNING

Vitt finspackel baserat på omättat, semi-flexibelt polyesterharts.

### FÖRDELAR

- Idealiskt för reparation av småskador och repor i gelcoat och glasfiber.
- Speciellt användbart på ljusa ytor.
- Kan övermålas direkt med Double Coat utan att grundmåla.
- Snabbhärdande.
- Begränsad krympmån.
- Fin att bearbeta och slipa; mycket fin finish.
- Exceptionellt bra vidhäftning.
- Kan slipas redan efter 30 minuter.

### KULÖR OCH GLANS

- Vit bas och härdare, matt finish

### GRUNDEGENSKAPER VID +23 °C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

**Densitet:** Ca. 2,0 g/cm<sup>3</sup>

**Torrhalt:** Ca. 100% (volym)

**Rek. skiktjocklek:** Beroende på yta

**Dammtorr efter:** 10 min.

**Fullt härdat efter:** 30 min.

**Övermålningsintervall:** Min. 60 min. Max. obegränsat, förutsatt att ytan är fri från föroreningar

**Hållbarhet:** Separata komponenter, förvarade i originalförpackning, 6 mån.

**Flampunkt (DIN53213):** IJmofix baskomponent +31 °C / IJmofix härdarkomponent +65 °C

### TEORETISK STRÄCKFÖRMÅGA

Vid 500 µm: 1,0 m<sup>2</sup>/kg

Vid 100 µm: 8 m<sup>2</sup>/l

Vid 150 µm: 4 m<sup>2</sup>/l

(µm = mikrometer)

### YTOR OCH TEMPERATUR

**Stål:** Torr och fri från rost, olja, smörja, föroreningar, gammal färg och lösa partiklar, slipas med P80 och avfettas med Double Coat Avfettning.

**Glasfiberarmerad polyester:** Torr och fri från rost, olja, smörja, föroreningar, gammal färg och lösa partiklar, slipas med P120 och avfettas med Double Coat Avfettning.

Under applikation och härdning bör temperaturen inte understiga +10 °C. Ytans temperatur bör hålla sig minst +3 °C över dagpunkten.

### ANVÄNDARINSTRUKTIONER

Blanda bas- och härdarkomponenten under intensiv omrörning.

Använd endast IJmofix på ytor över vattenlinjen Appliceras med spackelspade. Tvätta verktygen med Double Coat Avfettning eller Double Coat Förtunning. Blandad produkt får ej spädas med förtunning eller appliceras med spruta.

Härdaren innehåller peroxider. Efter att komponenterna blandats ökar produktens temperatur radikalt beroende på exotermisk reaktion. Blanda därför inte större mängd spackel än det som kan appliceras inom brukstiden.

**Blandningsförhållande:** 100 + 2. Tillsätt endast 1–2% härdare i önskad mängd bas.

**Induktionstid:** Ingen

**Brukstid (pot life):**

4 min. vid +25 °C

6 min. vid +20 °C

9 min. vid +15 °C

ÖVERMÅLNING	15 °C	20 °C	25 °C
Min. med IJmofix efter avfettning och slipning med P80–120	90 min.	60 min.	45 min.
Min. med IJmopox HB Coating eller Double Coat, efter avfettning och slipning med P120–180	90 min.	60 min.	45 min.
Max. med IJmopox HB Coating eller Double Coat, efter avfettning och slipning med P120–180	obegränsat		

#### SÄKERHETSINFORMATION

Hantera försiktigt. Observera alla säkerhetsetiketter på förpackningar och färgbehållare före och under användning. Läs De IJssel Coatings säkerhetsdatablad gällande material, samt följ lokala och nationella säkerhetsbestämmelser. Undvik inandning av ånga/dimma, undvik kontakt med hud och ögon och svälj inte ämnet. Vid applicering skall kolfiltermask, handskar, ögonskydd och heltäckande skyddskläder användas. Vidta försiktighetsåtgärder beträffande eventuell risk för brand eller explosioner och värna miljön. Applicera endast i utrymmen med god ventilation.

Rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad representerar endast testresultat och erfarenheter gjorda under kontrollerade förhållanden eller speciellt definierade förhållanden. Deras korrekthet, fullständighet och/eller applicerbarhet i de aktuella förhållandena, och den enskilda användningen av produkten, måste slutligen avgöras av Köparen/Användaren ensam. Tillverkare och Säljare avstår sig ansvar, och Köpare och/eller Användare avstår från rätten till alla krav på ansvar avseende resultat, skada, direkta eller indirekta förluster som orsakas av användandet av De IJssels produkter och/eller rekommendationer lämnade i Produktdatablad och Säkerhetsblad, som uppdateras utan föregående meddelande och upphör att gälla fem år efter utfärdandedatum. / APRIL 2012, DE IJSSEL COATINGS