

Beskrivning: HEMPEL UNDERWATER PRIMER 26030 är en snabbtorkande undervattensgrundfärg som innehåller aluminiumflakor. För användning som tätningsfärg på gammal beväxningshindrande färg eller som mellanfärg på en epoxigrundad yta före applicering av beväxningshindrande färg.

Rekommenderad användning: Lämplig på glasfiber, trä och stål. För användning på alla områden under vattenlinjen, inklusive kölar.

Tillgänglighet: Ingår i det Europeiska Yacht sortimentet. Lokal tillgänglighet enligt avtal.

FYSIKALISKA DATA:

Kulömr./Kulörer: 19000 / Aluminium
Glans: Matt
Volymtorrhalt, %: 39 ± 1
Teoretisk sträckförmåga: 7.8 m²/l [312.8 sq.ft./US gallon] - 50 mikron/2 mils
Flampunkt: 35 °C [95 °F]
Specifik vikt: 1.1 kg/liter [9.6 lbs/US gallon]
Beröringstorr: 3 timme eller timmar 20°C/68°F
6 timme eller timmar 10°C/50°F
VOC innehåll: 476 g/l [3.9 lbs/US gallon]
Lagringstid: 5 år

Angivna fysikaliska data är nominella i enlighet med Hempel koncernens godkända formuleringar.

APPLICERINGSANVISNINGAR:

Appliceringsmetod: Pensel/Rulle/Målningsdyna/Sprutning
Förtunning (max.vol.): HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Pensel/Rulle/Målningsdyna): max.. 20%.
HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Sprutning): max.. 15-20%
Munstycksstorlek: 0.018 - 0.021 "
Munstyckstryck: 200 bar [2900 psi] (Data för högtryckssprutning är vägledande och kan kräva justering)
Rengöring av verktyg: HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111
Indikerad filmtjocklek, torr: 50 mikron [2 mils]
Indikerad filmtjocklek, våt: 125 mikron [5 mils]
Övermålningsintervall, min: 3 timme eller timmar 20°C/68°F
6 timme eller timmar 10°C/50°F
Övermålningsintervall, max: Ingen

Säkerhet: Hantera försiktigt. Observera alla säkerhetsetiketter på förpackningar och färgbehållare före och under användning. Läs HEMPELs säkerhetsdatablad gällande material samt följ lokala och nationella säkerhetsbestämmelser.

| | |
|---------------------------------|--|
| FÖRBEHANDLING: | <p>Förbehandling: Se alltid till att alla ytor är rena, fria från olja och torra. Rengör med ett lämpligt rengöringsmedel. Vät ytan med färskvatten. Låt ytan torka.</p> <p>Obehandlad yta: Glasfiber: Slipa och avlägsna allt damm. Nytt trä: Slipa och avlägsna allt damm. Försegla den torra, rena ytan med lämplig tätningsfärg för trä. Stål: Avlägsna salt och andra föroreningar genom rengöring med färskvatten (høgt tryck). Avlägsna all rost och löst material genom blästring eller maskinslipning. Torka bort rester.</p> <p>Måla med grundfärg: Applicera den angivna HEMPEL-epoxigrundfärgen.</p> <p>Redan belagd yta: Slipa av, rengör och torka ytan.</p> |
| ANVÄNDNING AV PRODUKTEN: | <p>Metod: Bättringsmåla kala fläckar till fullständig filmtjocklek när ytan ser ut att vara torr. Redan belagd yta: Applicera 1 skikt av produkten som tätningsfärg eller mellanfärg. Yta som tidigare belagts med grundfärg: Medan den tidigare belagda epoxigrundfärgen fortfarande är klabbig ska du applicera 1 skikt av produkten som mellanfärg. Trä: Applicera första skiktet av produkten förtunnad med rekommenderad HEMPEL'S THINNER: max.. 20%. Applicera slutligen 2 skikt av produkten. Tillsatt vid behov förtunningsmedel för att underlätta appliceringen.. Måla över med den valda beväxningshinderande färgen.</p> |
| APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN : | <p>Ytan måste vara helt ren och torr vid tidpunkten för applicering och dess temperatur måste vara över dagpunkten för att undvika kondensbildning. Fuktinnehållet i träet ska inte överstiga: 16%. Applicera inte i direkt solljus. I slutna utrymmen söj för fullgod ventilation under applicering och torktid.</p> |
| REKOMMENDERAT RENGÖRINGSMEDEL : | HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 |
| FÖREGÅENDE SKIKT: | HEMPEL'S SEALER 05991 (för nytt trä), HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 |
| EFTERFÖLJANDE SKIKT: | HEMPEL'S ANTIFOULING |
| Anmärkingar | |
| Omrörning: | Rör om produkten väl före användning.. |
| Filmtjocklek/spädning: | Kan specificeras i annan filmtjocklek än den angivna beroende på syfte och användningsområde. Det här ändrar sträckförmågan och kan påverka torktiden samt övermålningsintervallet. Håll förtunningen på ett minimum för att säkerställa rätt filmtjocklek. Mängden förtunningsmedel beror på appliceringsförhållanden: temperaturer, ventilation och underlag. |
| Lagringsförhållanden: | Exponering för luft- och temperaturvariationer ska undvikas. Undvik direkt solljus. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaringstemperaturer: 5°C/41°F - 35°C/95°F. |
| Övermålning: | Det finns inget maximalt övermålningsintervall, men om ytan har smutsats ned av oljor och förorenande ämnen ska du noga avlägsna dessa med lämpligt rengöringsmedel, skölja ytan med färskvatten och låta den torka. Slipa lätt och avlägsna allt damm före ommålning. |
| Anmärkning: | HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 |
| UTGIVEN AV: | HEMPEL A/S 2603019000 |

Detta Produktdatablad ersätter tidigare utgåvor.

För definitioner och omfattning hänvisas till Förklaringar till Produktdatablad. Data, specifikationer, vägledningar och 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.

Produkter levereras och teknisk rådgivning lämnas i enlighet med villkor angivna i HEMPEL'S GENERAL CONDITIONS OF SALE, DELIVERY AND SERVICE, om inte annat skriftligen avtalats. Tillverkare och Säljare avsäger sig, och Köpare och/eller Användare avstår från rätten till, alla krav på ansvar, inkluderande men inte begränsat till underlåtenhet, utanför vad som anges i GENERAL CONDITIONS avseende resultat, skada, direkta eller indirekta förluster som orsakas av användandet av Produkter och/eller rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad/Appliceringsinstruktion. Produktdatablad uppdateras utan föregående meddelande och upphör att gälla fem år efter utfärdande datum.