

Beskrivning:	HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 är en färg baserad på specialharts, för temporärt korrosionsskydd på utrustning med hög temperatur.
Rekommenderad användning:	Som temporärt korrosionsskydd under lagring och ihopmontering av utrustning med höga temperaturer såsom rör, värmespiraler och varma ventilationskanaler.
Egenskaper:	Produkten sönderfaller då delarna uppnår en driftstemperatur över 180°C. Detta betyder att ingen mekanisk avlägsning av färg krävs, samt detta sparar tid och pengar.
Certifikat/Godkännanden:	Godkänd enligt DVS-riktlinjen 0501 för svetstester. (DAST-Richtlinie 006, 20 mikron/0.8 mil torr filmtjocklek)
Tillgänglighet:	Ingår i standardsortiment. Lokal tillgänglighet enligt avtal.
FYSIKALISKA DATA:	
Kulörnr./Kulörer:	50670/ Röd
Glans:	Matt
Volymtorrhalt, %:	49 ± 1 (DIN 53219)
Teoretisk sträckförmåga:	8.2 m ² /l [328.8 sq.ft./US gallon] - 60 mikron/2.4 mils
Flampunkt:	38 °C [100.4 °F]
Specifik vikt:	1.6 kg/liter [13 lbs/US gallon]
Beröringstorr:	30 minut eller minuter 20°C/68°F
VOC innehåll:	402 g/l [3.3 lbs/US gallon]
Lagringstid:	3 år 25°C/77°F från produktionstidpunkten. <i>Angivna fysikaliska data är nominella i enlighet med Hempel koncernens godkända formuleringar.</i>
APPLICERINGSANVISNINGAR:	
Applikeringsmetod:	Högtrycksspruta / Pensel/Rulle
Förtunning (max.vol.):	08080 (5%) / 08080 (5%) / 08080 (5%)
Munstycksstorlek:	0.013 - 0.017 "
Munstycksstryck:	130 bar [1885 psi] (Data för högtryckssprutning är vägledande och kan kräva justering)
Rengöring av verktyg:	HEMPEL'S THINNER 08080
Indikerad filmtjocklek, torr:	60 mikron [2.4 mils]
Indikerad filmtjocklek, våt:	125 mikron [5 mils]
Övermålningsintervall, min:	se ANMÄRKNINGAR på nästa sida
Övermålningsintervall, max:	se ANMÄRKNINGAR på nästa sida
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:** Avlägsna olja och fett osv. grundligt med ett lämpligt rengöringsmedel. Avlägsna salt och andra föroreningar genom högtrycksrengöring med färskvatten. Avlägsna all rost och löst material genom blästring, maskinslipning eller vattenblästring till minst Sa 1, St 2 (ISO 8501:2007), Wa 1 (ISO 8501-4:2006).
- APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN:** Applicera bara på en torr och ren yta med en temperatur över daggpunkten för att undvika kondensbildning. Används endast då applicering och härdning kan ske i temperaturer över: 0°C/32°F. Högsta relativa luftfuktighet: 80%, helst under 60%. I slutna utrymmen börj för fullgod ventilation under applicering och torktid.
- EFTERFÖLJANDE SKIKT:** Inga.
- Anmärkningar**
- Filmtjocklek/spädning:** Kan specificeras i annan filmtjocklek beroende på syfte och användningsområde. Detta påverkar sträckförmåga och kan påverka torktid och övermålningsintervaller. Normal filmtjockleksintervall är: 60 mikron/2.4 mils till 100 mikron/4 mils
- Övermålning:** Övermålningsintervall beror på senare exponeringsförhållanden: Om den maximala övermålningstiden överskrids krävs uppruggning av ytan för att säkerställa vidhäftning. Före övermålning efter exponering i förorenad atmosfär skall ytan rengöras genom högtryckstvättning med färskvatten och torka.

En eventuell målnings-specifikation ersätter alla riktlinjer om övermålningsintervaller som angivits i denna tabell.

Miljö	Luftexponering, måttlig					
	10°C (50°F)		20°C (68°F)		30°C (86°F)	
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
HEMPATEX	7 h	None	4 h	None	3 h	None

NR = Rekommenderas inte, Ext. = Förlängd, None = Inget, m = minut (er), h = timme (-ar), d = dag (-ar)

Anmärkning:
UTGIVEN AV:

HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 är enbart för yrkesmässig användning.
HEMPEL A/S

1915150670

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 avstår 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.