

Beskrivelse:	HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 is a paint based on a special resin for temporary corrosion protection of high temperature equipment.
Anbefalt bruk:	As a temporary corrosion protection during storage and fabrication of high temperature equipment such as pipes, heating coils and hot ventilation channels. When heated, the paint decomposes slowly under moderate release of gases.
Sertifikater/Godkjennelser:	Godkjent i henhold til DVS-retningslinje 0501 for sveisetesting. (DAST-Richtlinie 006, 20 micron/0.8 mils tørrfilmtykkelse)
Tilgjengelighet :	Inngår i standard sortimentet. Levering i h.h.t. avtale.
PRODUKTDATA:	
Fargenumre/Colours:	50670/ Rød
Finish/Glans:	Matt
Volum tørrstoff, %:	49 ± 1 (DIN 53219)
Teoretisk spreddeevne:	8.2 m ² /l [328.8 sq.ft./US gallon] - 60 micron/2.4 mils
Flammepunkt:	38 °C [100.4 °F]
Spesifikkvekt:	1.6 kg/liter [13 pund / US gallon]
Berøringsstørr:	30 minutt(er) 20°C
VOC-innhold:	401 g/l [3.3 pund / US gallon]
Lagerstabilitet:	3 år 25°C/77°F fra produksjonsdatoen. <i>De angitte produktdata er nominelle data fastsatt i overensstemmelse med HEMPEL-gruppens godkjente resepter..</i>
PÅFØRINGSDATA:	
Påføringsmetode:	Høytrykkssprøyte / Pensel/Rulle
Tynner (maks.vol.):	08080 (5%) / 08080 (5%) / 08080 (5%)
Dysetørrelse:	0.013 - 0.017 "
Dysetrykk:	130 bar [1885 psi] (Data for høytrykkssprøyte er veiledende og kan justeres)
Rengjøring av verktøy:	HEMPEL'S THINNER 08080
Tørrfilmtykkelse:	60 mikron [2.4 mils]
Våtfilmtykkelse:	125 mikron [5 mils]
Overmalingsintervall, min.:	se ANMERKNINGER neste side
Overmalingsintervall, maks.:	se ANMERKNINGER neste side
Sikkerhet:	Håndteres med forsiktighet. Før og under bruk; les alle merkeetiketter på forpakninger og emballasje, konsulter produktets HMS-datablad og etterlev alle lokale eller nasjonale sikkerhets bestemmelser.

FORBEHANDLING:	Fjern olje og fett osv. grundig med et egnet rengjøringsmiddel. Fjern salter og andre urenheter ved høytrykksrengjøring med ferskvann. Fjern all rust og løst materiale med sandblåsing, rengjøring med mekaniske verktøy eller vannjetting til minimum Sa 1, St 2 (ISO 8501:2007), Wa 1 (ISO 8501-4:2006).
PÅFØRINGSBETINGELSER:	Må bare påføres på en tørr og ren overflate med en temperatur over duggpunktet for å unngå kondens. Brukes kun når påføring og herding kan skje ved temperaturer over: 0°C. Maksimal relativ fuktighet: 80%, fortrinnsvis under 60%. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon i små og trange rom under påføring og tørking.
ETTERFØLGENDE STRØK:	Ingen.
Anmerkninger:	
Filmtykkelse/tynning	Kan spesifiseres i andre filmtykkelser enn indikert avhengig av formål og bruksområde. Dette vil forandre spreedeevnen og kan influere på tørketid og overmalingsintervall. Normal området (tørr) er: 60 micron/2.4 mils for å 100 micron/4 mils
Overmaling:	Overmalingsintervaller knyttet til senere eksponeringsforhold: Hvis maksimum overmalingsintervall er overskredet er det nødvendig å rubbe overflaten for å sikre god heft mellom strøkene. Før overmaling etter eksponering i forurenset miljø må overflaten rengjøres omhyggelig ved høytrykkspyling med ferskvann og deretter få tørke.

En spesifikasjon gjelder fremfor retningslinjene for overmalingsintervall som er indikert i tabellen

Miljø	Atmosfærisk, medium					
	10°C (50°F)		20°C (68°F)		30°C (86°F)	
	Min	Maks.	Min	Maks.	Min	Maks.
HEMPATEX	7 h	None	4 h	None	3 h	None

NR = Ikke Anbefalt, Ext. = Utvidet, None = Ingen, m = minutt(r), h = time(r), d = dag(er)

Merk:	HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 Kun til profesjonell bruk.	
UTGITT AV:	HEMPEL A/S	1915150670

Dette produktdatabladet erstatter alle tidligere utgaver.

For definisjoner, forklaringer og utfyllende informasjon henvises til "Forklaringer til produktdatabladene" som er tilgjengelig på www.hempel.com. Data, spesifikasjoner og anbefalinger gitt i dette databladet er basert på laboratorieforsøk eller praktiske erfaringer under kontrollerte og vel definerte forhold. Deres nøyaktighet, fullstendighet og egnethet under de aktuelle bruksforhold av produktet er utelukkende kjøper eller bruker ansvarlig for.

Produktene leveres og all teknisk assistanse skjer i henhold til HEMPEL'S GENERELLE VILKÅR FOR SALG, LEVERING OG SERVICE, med mindre annen skriftlig avtale foreligger. Produsent og selger påtar seg ikke andre forpliktelser eller ansvar enn det som er angitt her, både med hensyn til oppnådde resultater som eventuelle skader og/eller direkte og indirekte tap som følger av bruk av våre produkter som anvist eller på annen måte. Dette produktdatabladet kan endres uten varsel og blir ugyldig 5 år etter utgivelsesdato