

Leírás:	A HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 egy különleges gyantára alapozott festék, magas hőmérsékletű berendezések ideiglenes korrózió védelméhez.
Javasolt felhasználás:	Mint időleges korrózió védelem magas hőmérsékletű berendezések, mint csővezetékek, fűtőspirálok, és forró szellőztető csatornák, tárolása és megmunkálása során. Fűtés hatására a festék lassan lebomlik, gázok enyhe kibocsátása mellett.
Bizonyítványok / Jóváhagyások	A 0501 DVS-irányelv hegesztési tesztjének megfelelően jóváhagyva. (DAST-Richtlinie 006, 20 micron/0.8 mils száraz film vastagságot)
Elérhetőség:	Az Alapválaszték része. Helyi elérhetősége visszaigazolás alapján.
FIZIKAI TULAJDONSÁGOK	
Színárnyalatok / színek:	50670/ vörös
Felület:	Matt
Szárazanyag tartalom %:	49 ± 1 (DIN 53219)
Elméleti anyagszükséglet:	8.2 m ² /l [328.8 sq.ft./US gallon] - 60 micron/2.4 mils
Lobbanás pont:	38 °C [100.4 °F]
Fajsúly:	1.6 kg/liter [13 font/amerikai gallon]
Érintés száraz:	30 perc 20°C/68°F
V.O.C. tartalom:	401 g/l [3.3 font/amerikai gallon]
Eltarthatóság:	3 év 25°C/77°F a gyártás idejétől. <small>A felsorolt fizikai állandók névleges adatok, a HEMPEL Csoport jóváhagyott képletei alapján.</small>
ALKALMAZÁS ADATAI :	
Alkalmazási módszer:	Levegőmentes szórás / Ecset/Henger
Hígítás (max térf.):	08080 (5%) / 08080 (5%) / 08080 (5%)
Fúvóka nyílás:	0.013 - 0.017 "
Fúvóka nyomás:	130 bar [1885 psi] (Levegőmentes szórás adatai jelzés értékűek, a beállítástól függenek)
Szerszám tisztító:	HEMPEL'S THINNER 08080
Javasolt rétegvastagság, száraz:	60 mikron [2.4 mils]
Javasolt rétegvastagság, nedves:	125 mikron [5 mils]
Átfestés intervallum, min.:	lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon
Átfestés intervallum, max.:	lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon
Biztonság:	Óvatosan kezelje. Használat előtt és alatt, tanulmányozza a csomagoláson és a festékes kannákon található valamennyi biztonsági feliratot, olvassa el figyelmesen a HEMPEL Biztonságtechnikai Adatlapokat és kövesse valamennyi helyi vagy országos biztonsági előírást.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:	Alaposan távolítsa el az olajat és a zsírt stb. megfelelő mosószerrel. Távolítsa el a sókat és egyéb szennyezőanyagokat nagy nyomású édesvízes tisztítással. Távolítsa el az összes rozsdát és a laza anyagokat szemcseszórással, gépi tisztítással vagy vízsugárral minimum Sa 1, St 2 (ISO 8501:2007), Wa 1 (ISO 8501-4:2006) fokozatig.
ALKALMAZÁSI FELTÉTELEK:	A kondenzáció elkerülése érdekében csak száraz és tiszta, a harminctól magasabb hőmérsékletű felületre hordja fel. Csak ott használja, ahol az alkalmazás és térhálósodás magasabb hőfokon tud végbemenni, mint: 0°C/32°F. Maximum relatív páratartalom: 80%, lehetőleg alatt 60%. Zárt terekben megfelelő szellőzés biztosítására van szükség a felhordás és száradás során.
KÖVETKEZŐ BEVONAT:	Semmi.
Megjegyzések	
Festékréteg vastagság/ hígítás:	Lehet előírni eltérő rétegvastagságban, függően a felhasználás céljától és helyétől. Ez hatással lesz a kiadóságra és befolyásolhatja a száradási időt és az átvonási intervallumot. A normal száraz rétegvastagság intervallum: 60 micron/2.4 mils és a következő között: 100 micron/4 mils Átvonási intervallumok a későbbi kitettségi viszonyok függvényében: Ha a maximális átvonási intervallumot túllépik, a felület érdesítése alapvetően fontos a rétegek közötti tapadás biztosításához. Szennyezett környezetnek való kitételt követően, az átvonás előtt, meg kell tisztítani a felületet nagy nyomású friss vizes mosással és hagyni kell a felületet megszáradni.
Átfestés:	

Egy specifikáció felülír bármilyen irányelvet a táblázatban jelzett átfestési időintervallumokra vonatkozóan.

Környezet	Atmoszférikus, közepes					
	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 = Nem javasolt, Ext. = kiterjesztett, none= nincs adat, m = perc, h = óra, d = nap

Megjegyzés:
KIBOCSÁTÓ:

HEMPATEX E.V. PRIMER 19151 csak szakmai használatra érhető el.
HEMPEL A/S

1915150670

Jelen Termék Adatlap hatályon kívül helyezi az eddig kibocsátottakat.

Az alkalmazás leírása, a termék meghatározása és a felhasználás érvényességi köre tekintetében lásd az alkalmazni kívánt Termék Adatlaphoz kapcsolódó magyarázó jegyzeteket.
A jelen adatlapon szereplő adatok, specifikációk, utasítások és ajánlások csak az ellenőrzött vagy a meghatározott különleges körülmények között nyert mérési adatokat, valamint tapasztalatokat tartalmazzák. Azok pontosságát, teljességét vagy megfelelőségét az itt szereplő Termékek felhasználásának tényleges feltételei között kizárólag a Vevőnek és/vagy Felhasználónak kell meghatározni. A Termékeket leszállítják és minden műszaki segítséget megadnak a HEMPEL ÁLTALÁNOS ÉRTÉKESÍTÉSI, SZÁLLÍTÁSI ÉS SZOLGÁLTATÁSI FELTÉTELEI-ben meghatározottak szerint, kivéve ha a felek írásos formában ettől eltérően állapodnak meg. A Gyártó és Értékesítő elhárít minden felelősséget, míg a Vevő és/vagy Felhasználó lemond mindenfajta igényérvényesítésről, ideértve még a gondatlanság esetét is, kivéve a Termék fentiekben ajánlottak szerinti, a túlóldalon leírtak szerinti vagy egyébkénti felhasználásának következményeként fellépő bármilyen eredmény, sérülés, közvetlen illetve közvetett kár esetét az ÁLTALÁNOS SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK-ben rögzítettek szerint. A termékadatokat minden előzetes tájékoztatás nélkül megváltoztathatják, illetve azok kibocsátásuktól számított öt év elteltével hatályukat veszítik.