



HEMPEL'S SHOPPRIMER E 15280

15280: BAZĖ 15289: KIETIKLIS 95270

Aprašymas:	HEMPEL'S SHOPPRIMER E 15280 tarpoperacinis dviejų komponentų epoksidinis gruntas su cinko fosfato antikoroziniais pigmentais. Jis skirtas tiek automatiniam purškimui, tiek rankiniam dažymui.
Rekomenduojamas naudojimas:	Tarpoperacinis gruntas srautinio valymo būdu valytų plieno lakštų bei kito struktūrinio plieno apsaugai laikymo ir statybos laikotarpiu.
Eksplotacinė temperatūra:	Maksimaliai, tik sausa danga: 140°C/284°F
Sertifikatai/Liudijimai:	Patvirtintas Loido Registre kaip gruntas, leidžiantis vykdyti suvirinimo darbus. Det Norske Veritas patvirtintas kaip suvirinimo gruntas. Suvirinimo garų toksiškumo bandymai atlikti Danijos Suvirinimo Institute
Tinkamumas:	Yra grupės asortimente. Gaunama pagal išankstinį patvirtinimą.
FIZINĖS CHARAKTERISTIKOS:	
Atspalvių numeriai/Spalvos:	50890 / Raudonas
Apdaila:	Plokštuma
Kietųjų dalelių kiekis, %:	22 ± 1
Teorinė dengiamoji geba:	10.5 m ² /l [421 sq.ft./US gallon] - 20 mikronų/0.8 tūkstantųjų colio dalių
Pliūpsnio temperatūra:	-4 °C [24.8 °F]
Specifinis sunkis:	1.1 kg/litre [9.1 lbs/US gallon]
Sausas paviršius (Nelimpa liečiant):	5 - 10 minutė (-ės) 20°C/68°F
Pilnai sukietėjęs:	7 diena (-os) 20°C/68°F
Lakių organinių junginių sudėtis:	659 g/l [5.5 lbs/US gallon] <i>Pateikiamos fizinės charakteristikos yra nominalūs duomenys, apskaičiuojami remiantis HEMPEL Group patvirtintomis formulėmis.</i>
NAUDOJIMAS:	
Versija, mišrus produktas:	15280
Maišymo santykis:	BAZĖ 15289: KIETIKLIS 95270 2 : 1 pagal kiekį
Naudojimo būdas:	Beoris purkštuvas / Orinis purškimas / Teptukas
Skiediklis (didžiausias kiekis.):	08570 (20%) / 08570 (20%) / 08450 (20%) žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje
Sunaudojimo laikas:	8 valanda (-os) 20°C/68°F
Purkštuko anga:	0.021 "
Purkštuko slėgis:	75 bar [1087.5 psi] (Beorio purkštuvo duomenys yra orientaciniai ir gali būti koreguojami) HEMPEL [RANGOS VALIKLIS 99610]
[rangos valymas:	
Nurodytas sauso sluoksnio storis:	15 mikronai [0.6 tūkstantosios colio dalys] žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje
Nurodytas šlapio sluoksnio storis:	Netaikoma
Minimalus pakartotinio dengimo intervalas:	Pagal specifikaciją.
Maksimalus pakartotinio dengimo intervalas:	Pagal specifikaciją.
Sauga:	Elkitės atsargiai. Prieš naudojimą ir naudojimo metu laikykitės visų saugos etiketėse, esančiose ant pakuočių ir dažų taros, pateikiamų nurodymų, perskaitykite HEMPEL Saugos Duomenų lapus ir laikykitės visų vietinių ar nacionalinių saugos reikalavimų.



HEMPEL'S SHOPPRIMER E 15280

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:	Tinkamu valikliu kruopščiai nuvalykite tepalus ir kt. Naudodami aukšto slėgio vandens žarną nuplaukite druskų nuosėdas ir kitus teršalus. Abrazyvinis valymas smėliarove iki Sa 2½ (ISO 8501-1:1988). Dažyti iš karto po valymo. Prieš dengiant kitą sluoksnį būtina pašalinti visus tarpoperacinio grunto pažeidimus ir laikymo bei gamybos teršalus. Remonto darbams ir padažymui: gruntas baigiamosioms dangoms.
NAUDOJIMO SĄLYGOS:	Naudokite tik tuomet kai dažymo ir kietėjimo temperatūra yra aukštesnė nei: 10°C/50°F. Paviršiaus ir dažų temperatūra turi viršyti šią ribą. Maksimali plieno temperatūra maždaug: 45°C/113°F. Būtina taikyti specialias priemones naudojant tarpoperacinį gruntą, jeigu temperatūra yra aukštesnė kaip: 45°C/113°F. (žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje). Dažyti tik ant sauso ir švaraus paviršiaus kai paviršiaus temperatūra yra aukštesnė už rasos taško temperatūrą, kad nesusidarytų kondensatas. Uždarose patalpose būtina užtikrinti tinkamą ventilaciją dažymo ir džiūvimo metu.
PIRMINIS DENGIAMASIS SLUOKSNIS	Nėra .
ANTRINIS DENGIAMASIS SLUOKSNIS:	Pagal specifikaciją.
PASTABOS:	
Purškimo įranga	Purškimas atliekamas naudojant žemo slėgio (pvz. 10:1) stūmoklinį siurbį.
Sluoksnio storis/ skiedimas	Kai dažoma esant aukštesnei temperatūrai, gali prireikti papildomai skiesti dažus, kad susidarytų tinkama dažų danga. Būtina suformuoti vientisą ir tolygią dangą. Rekomenduojamas sauso sluoksnio storis: 20-25 micron/0.8-1 mils išmatuota ant lygios bandomosios plokštės.
Pastaba dėl pakartotinio dengimo:	Prieš dažydami paviršius po užterštos aplinkos poveikio, gerai nuvalykite paviršių aukšto slėgio vandens srove ir palaukite, kol išdžius.
Pakartotinio dažymo intervalai:	Sukibimui užtikrinti nebūtinai maksimalus pakartotinio dažymo intervalas, jis nustatomas atsižvelgiant į laipsnišką irimą ir nusidėvėjimą eksploatacijos ir gamybos proceso metu.
Pastaba:	HEMPEL'S SHOPPRIMER E 15280 Tik profesionaliam naudojimui.
IŠDAVĖ:	HEMPEL A/S

1528050890

Šis gaminio duomenų lapas pakeičia anksčiau išleistus dokumentus.

Paaiškinimus, apibrėžimus ir informaciją apie taikymo sritį skaitykite skyriuje "Paaiškinimai", kuriuos rasite adresu www.hempel.com. Šiame duomenų lape pateikiami tyrimų metu gauti duomenys, specifikacijos, nuorodos bei rekomendacijos arba duomenys, gauti taikant kontroliuojamas, specialiai apibrėžtas sąlygas. Jų tikslumą, išsamumą ir atitikimą faktinėms Produktų naudojimo paskirties sąlygoms nustato tik Pirkėjas ir/arba Naudotojas.

Nesant kito raštiško susitarimo, produktai tiekiami bei visa techninė pagalba teikiama remiantis HEMPEL's BENDROSIO MĖS PARDAVIMO, PRISTATYMO IR PASLAUGŲ TEIKIMO SĄLYGOMIS. Gamintojas ir Pardavėjas neprisiima atsakomybės, o Pirkėjas ir/arba Naudotojas atsisako pateikti pretenzijas dėl atsakomybės, įskaitant, bet neapsiribojant aplaidumu, išskyrus atvejus, nurodytus minėtose BENDROSIOSE SĄLYGOSE, dėl rezultatų, traumų, tiesioginių ar netiesioginių nuostolių ar žalos, patirtos naudojant Produktus nepaisant aukščiau ar kitoje lapo pusėje nurodytų rekomendacijų ar naudojant gaminius ne pagal paskirtį. Produkto duomenys gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo ir neterenka galios praėjus penkeriems metams nuo išleidimo datos.

HEMPEL