



## HEMPATHANE HS 55610

55610: BAZĖ 55619: KIETIKLIS 97050

<b>Aprašymas:</b>	HEMPATHANE HS 55610 tai dviejų komponentų poliuretaniniai dažai su lifatinio izocianato kietikliu, blizgūs ir gerai išlaikantys spalvą. Sudėtyje yra cinko fosfato.
<b>Rekomenduojamas naudojimas:</b>	Storasluoksnė apdailos danga, atitinkanti VOC reikalavimus, skirta struktūrinio plieno paviršių apsaugai korozinėje aplinkoje. Gali būti apibrėžiama kaip vieno sluoksnio tiesiogiai ant metalinių paviršių dengiama sistema C2 ir C3 kategorijos atmosferos korozizmo aplinkoje.
<b>Eksploatacinė temperatūra:</b>	Maksimaliai, tik sausa danga: 120°C/248°F žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje
<b>Sertifikatai/Liudijimai:</b>	
<b>Tinkamumas:</b>	Yra grupės asortimente. Gaunama pagal išankstinį patvirtinimą.
<b>FIZINĖS CHARAKTERISTIKOS:</b>	
Atspalvių numeriai/Spalvos:	10000/ Baltas
Apdaila:	Blizgus
Kietųjų dalelių kiekis, %:	65 ± 1
Teorinė dengiamoji geba:	6.5 m <sup>2</sup> /l [260.7 sq.ft./US gallon] - 100 mikronų/4 tūkstantosios colio dalys
Pliūpsnio temperatūra:	31 °C [87.8 °F]
Specifinis sunkis:	1.4 kg/litre [11.9 lbs/US gallon]
Viršutinio sluoksnio džiovimas:	3 approx. hour(s) 20°C/68°F
Nelimpa liečiant:	5 approx. hour(s) 20°C/68°F
Pilnai sukietėjęs:	7 diena (-os) 20°C/68°F
Lakių organinių junginių sudėtis:	334 g/l [2.8 lbs/US gallon]
	<i>Pateikiamos fizinės charakteristikos yra nominalūs duomenys, apskaičiuojami remiantis HEMPEL Group patvirtintomis formulėmis.</i>
<b>NAUDOJIMAS:</b>	
<b>Versija, mišrus produktas:</b>	<b>55610</b>
Maišymo santykis:	BAZĖ 55619: KIETIKLIS 97050 7:1 pagal kiekį
Naudojimo būdas:	Beoris purkštuvu (žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje) / Teptukas (žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje)
Sunaudojimo laikas:	2 valanda (-os) 20°C/68°F
Purkštuko anga:	0.017 - 0.021 "
Purkštuko slėgis:	175 bar [2537.5 psi] (Beorio purkštuvo duomenys yra orientaciniai ir gali būti koreguojami)
Įrangos valymas:	HEMPEL SKIEDIKLIS 08080
Nurodytas sauso sluoksnio storis:	100 mikronai [4 tūkstantosios colio dalys] / 4 mils (žr. PASTABAS kitoje lapo pusėje)
Nurodytas šlapio sluoksnio storis:	150 mikronai [6 tūkstantosios colio dalys] / 6 mils
Minimalus pakartotinio dengimo intervalas:	Pagal specifikaciją.
Maksimalus pakartotinio dengimo intervalas:	Pagal specifikaciją.
<b>Sauga:</b>	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.



## HEMPATHANE HS 55610

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:

NAUDOJIMO SĄLYGOS:

Pagal specifikaciją.

Dažyti tik ant sauso ir švaraus paviršiaus kai paviršiaus temperatūra yra aukštesnė už rasos taško temperatūrą, kad nesusidarytų kondensatas. Minimali kietėjimo temperatūra: -10°C/14°F  
Esant užšalimo taško ir žemesnei temperatūrai, paviršius gali apledėti, todėl suprastėja sukibimo kokybė.

Neigiamos įtakos sluoksnio formavimuisi gali turėti nestiprus lietus, didelė drėgmė ir /ar kondensacija dažymo metu ir tokie intervalai po dažymo: 24 valandos prie 20°C/68°F

Uždarose patalpose būtina užtikrinti tinkamą ventiliaciją dažymo ir džiūvimo metu.

PIRMINIS DENGIAMASIS  
SLUOKSNIS

Pagal specifikaciją. Rekomenduojamos šios sistemos: HEMPADUR FAST DRY dažai 15560, HEMPADUR MASTIC 45880/45881

ANTRINIS DENGIAMASIS  
SLUOKSNIS:

Nėra .

PASTABOS:

Lakiosios organinės medžiagos -  
ES Direktyva 2004/42/EB:

Gaminys	Kaip pateikiama	5 vol. % skiedimas	Ribinė fazė II, 2010
5561010000	334 g/l	360 g/l	500 g/l

Informaciją apie kitų atspalvių dažų lakiųjų dalelių kiekį skaitykite Saugos duomenų lapuose.

Spalvos/Spalvų stabilumas:

Dėl aplinkos, kurioje yra chloro junginių, poveikio, kai kurie bešviniai raudonos ir geltonos spalvos pigmentai gali išblukti. Kad paviršius būtų visiškai matinis, būtina padengti papildomu sluoksniu, ypač dažant bešviniais raudonos, oranžinės, geltonos ir žalios spalvos dažais.

Erozijos/eksploatavimo  
temperatūra:

Kai eksploatavimo temperatūra yra didesnė 100°C/212°F, spalva gali šiek tiek išblukti. . produktas suminkštėja.

Pritaikymas

Dažant vienu sluoksniu "Direct to Metal"- geros dažymo praktikos sistema, prieš purškdami, šepetėliu nudažykite tas vietas, kurias sunku nudažyti purškimo įranga.

KIETIKLIS 97050 :jautrus drėgmei..

Net ir nedidelis vandens kiekis, patekęs į sumaišytus dažus, gali sutrumpinti tinkamumo naudoti laiką ir neigiamai įtakoti sluoksnio kokybę.

Sluoksnio storis/ skiedimas

Galima nustatyti kitą sluoksnio storį nei nurodyta priklausomai nuo paskirties ir naudojimo srities. Tokiu būdu bus pakeista išėiga, keisis džiūvimo laikas ir pakartotinio dažymo intervalas. Normalus diapazonas yra: mažiausiai 50 mikronų/2 tūkstantųjų colio dalių (diluted), mažiausiai 75 mikronų/3 tūkstantosios colio dalys (undiluted), daugiausiai 125 mikronai/5 tūkstantosios colio dalys

Laikymo sąlygos:

Laikykite uždaroje patalpoje, sandarioje taroje.

KIETIKLIS:

Atsargiai atidarykite kietiklio skardines, kadangi jose gali būti susikaupęs slėgis.

Pakartotinio dažymo intervalai:

Norint užtikrinti gerą sluoksnių sukibimą, būtina kruopščiai nuvalyti paviršių, ypač esant ilgiems pakartotinio dažymo intervalams. Tinkamu valikliu būtina nuvalyti purvą, alyvą, tepalus ir kitus pašalinius objektus, po to gerai nuplauti aukšto slėgio vandens žarna. Druskų nuosėdas būtina nuplauti švariu vandeniu naudojant žarną.

Norėdami patikrinti, ar paviršiaus valymo kokybė yra tinkama, naudokite skiautės bandymo metodą.

Pastaba:

**HEMPATHANE HS 55610 Tik profesionaliam naudojimui.**

IŠDAVĖ:

HEMPEL A/S

5561010000

Šis gaminio duomenų lapas pakeičia anksčiau išleistus dokumentus.

Paaškinimus, apibrėžimus ir informaciją apie taikymo sritį skaitykite skyriuje "Paaškinimai", kuriuos rasite adresu [www.hempel.com](http://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 BENDROSIOMIS 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