

HS CLEAR 0310

1.360.0310

HIGH SOLIDS AKRILINĖ DANGA

HS CLEAR 0310 yra 2K High Solids lakas, kuriame yra labai mažas kiekis tirpiklio ir kuris specialiai sukurtas atitikti ES direktyvos dėl junginių išskyrimo normas.

HS CLEAR 0310 - kompaktiškas gaminys, kurį galima naudoti nedideliu plotu taisymui, pilnam dažymui ar perdažymui ir tokiu būdu pasiekti aukščiausios kokybės reikalavimus bei patvarumą.

HS CLEAR 0310 pasižymi patvarumu, greitu džiūvimu, kieto sluoksnio suformavimu ir puikomis blizgumo savybėmis. Kitiklio pasirinkimas priklauso nuo remonto/taisymo pobūdžio.

PAGRINDAI

DAPAI AQUAMAX

PARUOŽIMAS

Prieš lako naudojimą leiskite Aquamax dažams visiškai išdžiūti.
Prieš padengiant laku dažus padveiskite specialiu skudurėliu.

	TŪRIS
HS Clear 0310	350
HS kietiklis	100
Klumpumas- DIN4 20 C temp.	18 - 20 sek
Paruošto mišinio galiojimo laikas	1 - 2 val. 20C temperatūroje

Kaip ir su visais kietais produktais, dėl bemos naudojimui paruošto dažo temperatūros gali kilti sunkumų dėl dažo naudojimo ir perteklinio dažo sugėrimo. Labai rekomenduojama, kad naudojimui paruoštas produktas būtų dengiamas esant aukštesnei nei 15 C temperatūrai.

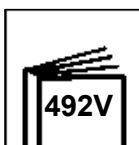
KIETIKLIAI

HS kietikliai 1.954.2860 Vidutinė greitis ar visiškai perdažymas
1.954.2870 Greitas Visos dangos remontas esant 25 C temp.

PRIEDAI

Antisilikono priedas	1.975.2341	Detalesnė informacija pateikta TDS Nr. 411V
Lankstus priedas	1.975.1208	
Tekstūriniai priedai	1.975.5500 / 5501	Detalesnė informacija pateikta toliau šiame medžiagos duomenų lape.
Matinis pagrindas	1.977.5502	





NAUDOJIMAS

Purktuvo paruoðimas	Tinkami purktuvai
Purktuvo antgalis	1.2 - 1.3 mm
Purktuvo slëgis	Pagal gamintojo rekomendacijas
Sluoksniø skaièius	1 vidut. + 1 pilnas sluoksnis arba 2 pilni sluoksniai
Rekomenduojamas storis	50 - 60 mikronø

Svarbu: _____



Vieno sluoksniø dengimas
 Uppurkðkite vienà vidutinà sluoksnà o po to vienà pilnà.
 Pirmasis sluoksnis turi bûti padengtas ant visø lakuojamø pavirðiø prieš padengiant antràjà sluoksnà.
 Maþiau nei 3 lakuojamiems pavirðiams reikia 2 - 3 min. laiko intervalo tarp sluoksniø.
 Daugiau nei 3 lakuojamiems pavirðiams laiko intervalo nereikia.
Dviejø sluoksniø dengimas
 Padenkite 2 pilnus sluoksnius ir tarp jø darykite 5 minuèiø pertraukà.
NENAUDOKITE daugiau lako, nei yra nurodyta.
 Rekomenduojamà sluoksniø storà nurodytà aukðèiau, nesunku iðgauti.



DÞIOVINIMAS

Dþiovinimas krosnyje	su 2860 kietikliu	35 min. 60 C temp.
	su 2870 kietikliu	25 min. 60 C temp.

Laiko intervalas prieš dþiovinimà krosnyje	0 - 5 min.
--	------------

Dþiovinimas IR spinduliais	
Vidutinës bangos	15 min.
Trumposios bangos	10 min.

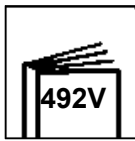
NURODYMAI DËL MAIÐYMO PAGAL SVORÀ

Tais atvejais, kai reikia specialaus kiekio lako miðinio, tinkamiausias yra maiðymas pagal svorà pagal toliau pateiktà tvarkà.

Svoriai yra suvestiniai - NETARUOKITE balanso tarp priemaiðø.

Reikalingas naudojimui paruoðto lako tûris (L)	Svoris 1.310.0310	Svoris 1.954.2860 / 2870
0.10 L	76g	100g
0.20 L	152g	199g
0.235 L	179g	234g
0.33 L	251g	329g
0.50 L	381g	499g
0.75 L	571g	748g
1.0 L	761g	997g
1.5 L	1142g	1496g
2.0 L	1522g	1994g
2.5 L	1903g	2493g





MAIÐYMO SANTYKIS MATINEI, TEKSTŪRINEI IR LANKSĖIAI DANGOMS

Naudojant matiną daþà 1.977.5502, galima sumaþinti UHS Clear 0310 blizgumà. 1.975.5500 & 1.975.5501 naudojimas gali suteikti tekstūrinės apdailos ávaizdà Ant lanksiø pagrindø reikëtø naudoti 1.975.1208 priedà. Pemiau pateiktoje lentelėje nurodyti visi maiðymo santykiai pagal svorà tinkami ávairioms virðutinio sluoksniø apdailoms. Pateikti svoriai gramais yra suvestiniai - NETARUOKITE balanso tarp priemaiðø.

Pagrindas	Vaizdas	Lakas 0310	Matinis daþas 5502	Tekstūra 5500	Ryðkesnė tekstūra 5501	Lankstus priedas 1208	UHS kietiklis	Skiediklis	
Kietas	Blizgus	761g	-	-	-	-	-	997g	-
	P. matinis	565g	811g	-	-	-	-	988g	-
	Matinis	452g	847g	-	-	-	989g	-	-
	Tekstūrinis	331g	-	-	685g	-	-	789g	965g
	Ryðkesnė tekst.	452g	-	-	-	763g	-	910g	971g
Lankstus	Blizgus	-	505g	-	-	-	731g	909g	984g
	P. matinis	301g	542g	-	-	-	631g	844g	985g
	Matinis	251g	617g	-	-	691g	888g	988g	-
	Tekstūrinis	242g	-	-	554g	-	625g	815g	976g
	Ryðkesnė tekstūra	339g	-	-	-	576g	676g	942g	988g

NAUJO SLUOKSNIØ DENGIMAS

Naujà sluoksnà galima padengti praėjus 1 val po kaitinimo ir ðlifavimo/ðveitimo.

TECHNINIAI DUOMENYS

Pakuotės talpa 5 litrai
 Sandėliavimas Laikykite vėsioje sausoje patalpoje kuo toliau nuo karðio
 Teorinis dengiamumas 10 kv.m. paruoðto naudojimui produkto dengiant 50 mikronø sluoksnà

INFORMACIJA DĖL LAKIØJØ ORGANINIØ JUNGINIØ (LOJ)

ES nustatyta LOJ kiekio ribinė vertė ðiame paruoðtame naudoti produkte (produkto kategorija: 11B.d) maks. 420 g/l. Ðiame naudojimui paruoðtame produkte maksimalus LOJ turinys yra 420 g/l. of VOC.
 Atsiþvelgiant á pasirinktà naudojimo bûdà, faktinis naudojamas LOJ kiekis ðiame produkte gali bûti maþesnis nei nurodytas ES direktyvos normoje.

PASTABA:

Ðio produkto junginiai su 1.977.5502, 1.975.5500, 1.975.5501 ar 1.975.1208 sudarys daþø sluoksnà pasiþymintà specialiomis savybėmis, kurios nurodytos ES direktyvos normose. Ðiuose specifiniuose junginiuose: ES

nustatyta LOJ kiekio ribinė vertė ðiame paruoðtame naudoti produkte (produkto kategorija: IIB.e) yra maks. 840 g/l.



SAUGOS IR SVEIKATOS REIKALAVIMAI

Daugiau informacijos:

Ðie produktai skirti profesionaliam naudojimui ir jø negalima naudoti kitokiems tikslams, nei iðvardinta aukðčiau. Ðioje produkto specifikacijoje pateikta informacija yra paremta dabartinėmis mokslo ir technikos þiniomis; pats produkto naudotojas yra atsakingas uþ reikalingø priemoniø panaudojimà uþtikrinant produkto tinkamumà ketinamiems atlikti darbams.

PPG Industries (UK) Limited
 MaxMeyer Division
 Customer Service & Sales,
 Needham Road,
 Stowmarket,
 IP142AD,
 England
 Tel: 01449 771779
 Fax: 01449 773495

Daugiau informacijos dël sveikatos ir saugos reikalavimø pateikta medþiagos saugos duomenø lapuose, kuriuos galima rasti internete adresu http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS

MaxMeyer and the MaxMeyer logo  are trademarks of PPG Industries
 © 2007 PPG Industries. All rights reserved.

