

TECHNICKÝ LIST PANSSARIMAALI

POPIS VÝROBKU

Polo-lesklá, alkydová barva obsahující aktivní antikorozi pigment, určena pro venkovní nátěry pozinkované oceli, hliníku a ocelových konstrukcí.

VLASTNOSTI VÝROBKU A ODPORÚČANÉ POUŽITÍ

- Plechové střechy, vodní odtoky, okapy, zábradlí a různé typy ocelových konstrukcí.

TECHNICKÉ PARAMETRY

KÓD VÝROBKU	400-6001/3
HUSTOTA	1,0-1,3 kg / l závisí na odstínu, ISO 2811
SUŠINA	cca 55%
BÁZE	A a C
OBLAST ODSTÍNŮ	Vzorník Tikkurila Interior Lacquer colour card.
VZORNÍK	Vzorník pro vnější barvy a vzorník pro barvy na plechové kovové střechy.
STUPEŇ LESKU	Polo-lesk.
BALENÍ	0,9 l, 2,7 l, 9 l a 18 l.
VYDATNOST	8-12 m ² /l
DOBA SCHNUTÍ (23 ° C a 50% relativní vlhkost vzduchu)	Zaschlá na dotek po 3-5 hodinách, další nátěr doporučujeme udělat na další den.
EU VOC 2004/42 / EC [limitní hodnota Kat. A/i 500 g/l (2010)]	Obsah VOC < 500g/l.
APLIKACE	Štětcem, válečkem nebo stříkáním.
ODOLNOST VŮČI	Povětřnosti: Dobrá, také v průmyslovém a mořském ovzduší. Opotřebení: Dobrá. Rozpouštědlům: Odolává terpentýnu, lakového benzínu a metylalkoholem, neodolává např. silným ředidlům. Olejem a tukem: Odolává mazacím olejům a tukům. Teplu: 80°C, ISO 4211-3
ŘEDIDLO	White Spirit 1050.
SMĚŠOVACÍ POMĚR	Pokud je to nutné, ředte do 5% s White Spirit 1050.
ČISTĚNÍ NÁŘADÍ	Nářadí očistěte s White Spirit 1050, nebo s čističem na nářadí Tikkurila Pensselipesu.
PŘEPRAVA A SKLADOVATELNOST	Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech, které chrání před vlivem atmosférických podmínek. Přepravní a skladovací teplota musí být v rozmezí +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem a silným slunečním zářením. ADR/RID: 3 III

NÁVOD K POUŽITÍ:

PODMÍNKY PRO NATÍRÁNÍ: Natíraný povrch musí být suchý, teplota vzduchu nejméně + 5°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80% během natírání a schnutí. Upozornění: Teplota povrchu nesmí být vyšší než + 40°C, jinak se rozpouštědla vypaří příliš rychle. Toto může způsobit např. vznik pórů, bubliny a oslabení přilnavosti. Natírání si naplánujte tak, aby měl vytvořený film dost času na uschnutí před padnutím večerní rosy.

PŘÍPRAVA: Nové nenatírané povrchy: nejprve odstraňte jakoukoliv rez pomocí škrabky nebo drátěného kartáče (podle stupně přípravy podkladu St2). Odstraňte špínu, vodou rozpustné soli, mastnotu a oleje z povrchu s čisticím prostředkem na střechy Panssaripesu. Důkladně omyjte vodou a nechte vyschnout. Rovněž odstraňte veškerou bílou rez z povrchu. Hliníkové povrchy před natíráním zdrsněte. Nové pozinkované povrchy se doporučuje natírat nejdříve na další rok. Celý povrch natřete s antikorozi základní barvou Rostex Super. Natírání ukončete jedním nebo dvěma nátěry s Panssarimaali po několika hodinách (viz technický list Rostex Super). Vrchní nátěr je třeba udělat nejpozději do jednoho týdne po základním nátěru.

Předtím natřené povrchy: Odstraňte popraskanou barvu a rez pomocí škrabky nebo drátěného kartáče. Umyjte předtím natřené povrchy s čisticím prostředkem na střechy Panssaripesu, pak je důkladně opláchněte vodou a nechte uschnout. Plochy, které byly očistěny od rzi, nebo nenatřené holé povrchy bez barvy natřete s antikorozi základní barvou Rostex Super. Natírání ukončete 1-2 nátěry s Panssarimaali.

POUŽITÍ: Před použitím Panssarimaali důkladně promíchejte, a pokud je to nutné zředte s Lakkabensiini 1050 od 0-5%. Aplikujte štětcem, válečkem nebo stříkáním. Po aplikaci stříkáním poslední nátěr aplikujte štětcem. Doporučená tloušťka suchého filmu je 40-60

TECHNICKÝ LIST PANSSARIMAALI

mikrometrů. Vyhradte si potřebné množství barvy na určitý souvislý povrch a míchejte ji v jedné nádobě, abyste tak předešli možným barevným rozdílům. Poznámka! Nepoužívejte odstín vytvořený z báze C spolu s hotovým odstínem od výrobce.

Klouzavost povrchu může být redukována přidáním Non-Slip prášku (protiskuzový materiál) do barvy (150 g/10 litrů). Aplikujte dva nátery barvy, pokud používáte Non-Slip tak, že druhý nátěr bude obsahovat protiskuzový materiál.

ÚDRŽBA: S povrchem zacházejte opatrně. Za normálních okolností nátěr zcela vytvrdne po 4 týdnech. Pokud je třeba čištění, použijte jemný kartáček, mop nebo navlhčený čistící hadřík. Po 1 měsíci očistěte povrch s Huoltopesu s vodou v poměru 1:10. Velmi špinavé povrchy a skvrny očistěte s Huoltopesu s vodou v poměru 1: 1. Povrch důkladně opláchněte a nechte uschnout.

PŘEDCHÁZENÍ OHROŽENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ: Prázdné nádoby by měly být recyklovány nebo likvidovány podle místních předpisů. Tekutý odpad likvidujte podle místních předpisů.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST: Nádoby jsou opatřeny bezpečnostními etiketami, které by měly být dodržovány. Další údaje o nebezpečných účincích jsou uvedeny v bezpečnostním listu. BL je k dispozici na požádání klienta.

Výrobce: Tikkurila Oyj, POBox 53, Kuninkaalantie 1, 01301 Vantaa, Finsko, Tel. : +358 20 191 2000, Obchodní ID 0197067-4, Registrace Vantaa, www.tikkurila.com

Distributor: Dejmark Czech s r.o., Poděbradská 55/88, 198 00 PRAHA, Tel: +420 724 554 416, info.cz@dejmark.com, www.dejmark.cz

Výše uvedené údaje nemusí být kompletní, jsou však založeny na laboratorních testech a praktických zkušenostech a jsou uvedeny podle našeho nejlepšího vědomí. Kvalita výrobku je zajištěna našim operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za nichž je výrobek použit a celá řada faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zřeká odpovědnosti za škody způsobené používáním výrobku v rozporu s našimi pokyny nebo pro nevhodné účely. Výrobce si vyhrazuje právo na změny výše uvedených informací jednostranně bez předchozího upozornění.