

TECHNICKÝ LIST TEMAPRIME EUR

POPIS VÝROBKU

Rýchloschnúci, jednozložkový, antikorózný, ekonomický alkydový základný náter.

VLASTNOSTI A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Vynikajúca voľba na použitie v montážnych závodoch a aplikačných linkách s nepretržitým výrobným cyklom.
- Používa sa v alkydových systémoch odporúčaných na ocelové konštrukcie, stavebné a iné strojové zariadenia.
- Výrobok má osvedčenie MED (Marine Equipment Directive) č. VTT-C-11500-15-16, a je preto akceptovaný na natieranie povrchov v interiéroch lodí.
- Základný náter v alkydových systémoch pre ocelové povrchy vystavené poveternostným vplyvom.
- Môže sa používať aj bez vrchného náteru na ocelové povrchy v suchých vnútorných priestoroch.
- Odporúča sa na ocelové konštrukcie, poľnohospodárske, stavebné a iné strojové zariadenia.

LEN NA PRIEMYSELNÉ A PROFESIONÁLNE POUŽITIE

TECHNICKÉ PARAMETRE

FAREBNÝ ROZSAH	Reddish brown (červenohnedý, TVT 4000) a grey (šedý, TVT 4001). Tónovanie v systéme Temaspeed Premium.			
KONEČNÝ EFEKT	Matný.			
OBJEMOVÁ SUŠINA	51 +/- 2% (ISO 3233).			
HMOTNOSTNÁ SUŠINA	70 +/- 2%.			
HUSTOTA	1,3 kg/l.			
ODPORÚČANÁ HRÚBK A TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	Odporúčaná hrúbka filmu		Teoretická výdatnosť	
	mokrý	suchý		
	80µm	40µm	12,7 m ² /l	
	120µm	60µm	8,5 m ² /l	
	Praktická výdatnosť závisí od metódy nanášania, podmienok pri natieraní a od tvaru a drsnosti natieraného povrchu.			
DOBY SCHNUTIA	DFT 50µm	+ 10°C	+ 23°C	+ 35°C
	Suchý proti prachu, po	40 min	20 min	10 min
	Suchý na dotyk, po	1½ h	40 min	30 min
	Pretierateľný, po	1½ h	40 min	30 min
	Doby schnutia a pretierania závisia od hrúbky filmu, teploty, relatívnej vlhkosti vzduchu a od vetrania.			
	Poznámka! Maliarske práce je potrebné vykonávať a kontrolovať podľa 12944-7, pokiaľ nie je v príslušnom technickom liste uvedené inak. Nadmerná hrúbka filmu môže mať za následok napr. praskanie, predĺžená doba schnutia, mäkký film, menšia chemická odolnosť, odchýlka lesku, zlú príľnavosť a funkciu medzivrstvy. V prípade, že sa produkt používa inak, ako je uvedené v norme, je potrebný písomný súhlas spoločnosti Tikkurila.			
APLIKÁCIA	Bezvzduchovým striekaním, štetcom.			
RIEDIDLO	Riedidlo 1006, 1053 (pomalé).			

TECHNICKÝ LIST TEMAPRIME EUR

ČISTENIE NÁRADIA	Riedidlo 1006.
SKLADOVATEĽNOSŤ	Skladovanie v dobre uzatvorených obaloch pri teplotách od +5°C do +25°C. Chráňte pred mrazom a priamym slnečným žiarením.
EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/i 500 g/l (2010)]	Množstvo prchavých organických zlúčenín je 449 g / liter farby. Maximálny obsah VOC v nátere pripravenom na použitie (zriedený o 13% objemových) je 498 g / l. VOC 2004/42 / ES (kat. A / i) 500 g / l (2010)

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Všetky povrchy musia byť čisté, suché a zbavené znečistenia. Teplota okolitého vzduchu, povrchu a farby by nemala klesnúť pod +5°C počas nanášania a schnutia. Relatívna vlhkosť vzduchu by nemala prekročiť 80% počas nanášania a schnutia. Povrchová teplota ocele by mala zostať minimálne 3°C nad teplotou rosného bodu. Dobré vetranie a dostatočný prívod vzduchu sú požadované počas nanášania a schnutia v uzavretých priestoroch.

PRÍPRAVA POVRCHU: Olej, mastnotu, soli a nečistoty odstráňte z povrchu vhodnými prostriedkami (ISO 12944-4).

Oceľové povrchy: Čistenie tryskaním aspoň na stupeň Sa2. Malé poškodenia vyčistíte pomocou náradia na stupeň St2 (ISO 8501-1). Ak nie je možné povrch očistiť tryskaním, pre zlepšenie príľnavosti na ocel' valcovanú za studena sa odporúča fosfátovanie.

Základované povrchy: Z povrchu odstráňte olej, mastnotu, soli a nečistoty vhodnými prostriedkami. Opravte poškodenia v základnom nátere. Dbajte na správnu dobu pretierateľnosti základného náteru. (ISO 12944-4).

ODPORÚČANÝ ZÁKLADNÝ NÁTER: Temaprime EUR.

ODPORÚČANÝ VRCHNÝ NÁTER: Temalac AB 70, Temalac FD 20, Temalac FD 50, Temalac FD 80, Temalac ML 90, Fontelac QD 80.

APLIKÁCIA: Pred použitím farbu dôkladne premiešajte.

Pri bezvzduchovom striekaní farbu zriedte približne na 0-15 %. Odporúčaný typ trysky pri bezvzduchovom striekaní je 0,011"- 0,015" a tlak v tryske 120-180 bar. Uhol striekania sa volí podľa tvaru objektu.

Pre aplikáciu štetcom sa produkt riedi podľa potreby.

ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ: Nádoby sú vybavené bezpečnostnými etiketami, ktoré by mali byť dodržiavané. Ďalšie údaje o nebezpečných vplyvoch sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov. Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na požiadanie klienta.

Výrobca: Tikkurila Oyj, P.O.Box 53, Heidehofintie 2, 01301 Vantaa, Fínsko, Tel.: +358 20 191 2000, Obchodné ID 0197067-4, Registrácia VANTAA, www.tikkurila.com.

Distribútor v SR: DEJMARK spol. s r.o., Priekopská 3706/104, 036 01 Martin, Tel/ fax: +421 43 40 100 40/+421 43 40 100 50, www.dejmark.sk

Vyššie uvedené údaje nemusia byť kompletne, sú však založené na laboratórnych testoch a praktických skúsenostiach a sú uvedené podľa nášho najlepšieho vedomia. Kvalita výrobku je zabezpečovaná našim operačným systémom, na základe požiadaviek noriem ISO 9001 a ISO 14001. Ako výrobca, nemôžeme kontrolovať podmienky za ktorých je výrobok použitý a celú radu faktorov, ktoré majú vplyv na použitie a aplikáciu výrobku. Výrobca sa zrieka zodpovednosti za škody spôsobené používaním výrobku v rozpore s našimi pokynmi alebo na nevhodné účely. Výrobca si tiež vyhradzuje právo na zmeny vyššie uvedených informácií jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia. Výrobok je určený len pre profesionálne použitie a môže byť použitý iba odborníkmi, ktorí majú dostatočné vedomosti a odborné znalosti o správnom používaní výrobku. Vyššie uvedené informácie sú len odporúčaniami. V zmysle príslušných zákonov a v povolenom rozsahu neberieme zodpovednosť za podmienky za ktorých je produkt používaný. V prípade, že máte v úmysle použiť výrobok pre akýkoľvek iný účel, než je odporúčané v tomto dokumente bez predchádzajúceho získania nášho písomného potvrdenia vhodnosti pre zamýšľané použitie, použitie prebieha na vlastné nebezpečenstvo.