

TECHNICKÝ LIST

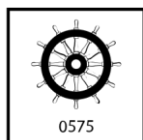
OTEX ADHESION PRIMER

POPIS VÝROBKU

- Rýchloschnúci základný adhézný náter na alkydovej báze.

VLASTNOSTI VÝROBKU A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Vhodný ako základný náter a medzivrstva pre nové i predtým natreté povrchy. Otex dobre priľne k povrchom, ktoré si vyžadujú osobitnú priľnavosť, ako je sklo, dlaždice, sklolaminát, PVC plasty, hliník, pozinkovaný plech, a povrchy natreté alkydovými a kyselinou vytvrdenými farbami (katalytickými farbami).
- Odporúča sa na vnútorné povrchy, ktoré vyžadujú vynikajúcu priľnavosť a vonkajšie okenné rámy natierané s polyuretánovými a kyselinou vytvrdenými farbami (katalytickými farbami).



TECHNICKÉ PARAMETRE

ZÁKLADNÉ BÁZY	AP a C
FAREBNÉ ODTIENE	Tónovateľný podľa vzorkovníka Tikkurila Symphony 2436. Presnosť odtieňa nie je dokonalá. AP základná báza môže byť použitá rovnako ako biela, tak aj tónovaná (použite polovičné množstvo farív do základnej A bázy). C báza len ako tónovaná.
LESK	Plne matný
VÝDATNOSŤ	8-10 m ² /l.
BALENIE	Báza AP: 0,333l, 0,9l, 2,7l, 9l, 18l. Báza C: 0,9l, 2,7l, 9l.
APLIKAČNÉ METÓDY	Štetcom, valčekom alebo striekaním. Pre aplikáciu bezvzduchovým striekaním použite trysky 0,011 "-0,015", teda 0,280 - 0,380 mm. Riedenie: 0-10% obj.
OBJEMOVÁ SUŠINA	48%
HUSTOTA	1,4 kg/l (biela) , ISO 2811
DOBA SCHNUTIA (23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu)	Suchý proti prachu: po cca. 1 hodine. Brúsiteľný a pretierateľný na nasledujúci deň
EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/i 500 g/l (2010)]	VOC max. 500 g/l
RIEDIDLO	Ruiskuohenne 1032 a WHITE Spirit 1050.
ČISTENIE NÁRADIA	WHITE SPIRIT 1050 alebo Tikkurila Pensselipesu (čistič náradia)
PREPRAVA A SKLADOVATEĽNOSŤ	Preprava a skladovanie v dobre uzavretých obaloch pri teplotách od +5°C do +25°C. Chráňte pred mrazom. ADR: 3 III Kontajnery / nádoby <450 litrov nepodliehajú ADR z dôvodu vysokej viskozity.

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE:

Povrch, ktorý sa má natierať, musí byť suchý, teplota najmenej +5°C a relatívna vlhkosť vzduchu pod 80%.

TECHNICKÝ LIST OTEX ADHESION PRIMER

PRÍPRAVA PODKLADU:

Povrch umyte čistiacim prostriedkom Maalipesu a dôkladne opláchnite vodou. Zmatnite povrch brúsením. Odstráňte prach po brúsení.

APLIKÁCIA:

Základný náter: OTEX ADHESION PRIMER pred použitím dobre premiešajte, ak je to potrebné riedte pre aplikáciu štetcom s White Spirit 1050 a pre aplikáciu striekaním s Ruiskuohenne 1032. Aplikujte OTEX ADHESION PRIMER štetcom, valčekom alebo striekaním. OTEX ADHESION PRIMER sa rovnomerne rozteká, takže brúsenie často nie je potrebné. Pokiaľ je požadovaný veľmi hladký povrch, tak ho prebrúste s veľmi jemným brúsnym papierom.

Natieranie: Pred použitím farbu dobre premiešajte, ak je to potrebné riedte pre aplikáciu štetcom s White Spirit 1050 a pre aplikáciu striekaním s Ruiskuohenne 1032. Aplikujte so štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou.

OTEX ADHESION PRIMER sa rovnomerne rozteká, takže brúsenie často nie je potrebné. Pokiaľ je požadovaný veľmi hladký povrch, tak ho prebrúste s veľmi jemným brúsnym papierom.

ÚDRŽBA POVRCHU:

V prípade potreby najskôr po cca. 1 mesiaci od natierania:

Použite neutrálny saponát (pH 6-8) a mäkkú kefku, špongiu alebo čistiacu handričku. Veľmi znečistené povrchy čistite s handričkou alebo špongiou a mierne alkalickým (pH 8-10) čistiacim prostriedkom. Produkt dosiahne svoju konečnú tvrdosť a trvanlivosť za normálnych podmienok po jednom mesiaci, preto sa s povrchmi musí manipulovať opatrne počas niekoľkých týždňov. Ak sa povrchy musia čistiť hneď po povrchovej úprave, jemne ich očistite mäkkou kefou alebo vlhkou čistiacou handričkou.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ZNEŠKODŇOVANIE ODPADU:

Vyvarujte sa vyliatiu do kanalizácie, vodovodov a do pôdy. Recyklujte prázdne plechovky alebo ich zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Tekutý odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi pre nebezpečný odpad.

ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ:

Obsahuje: uhľovodíky, C9, aromatické látky, uhľovodíky, C9-C11, n-alkány, izoalkány, cyklické, <2% aromatických látok. POZOR. Horľavá kvapalina a pary. Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. Škodlivý pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami. Obsahuje etylmetyl ketoxím. Môže vyvolať alergickú reakciu. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte po ruke obal alebo štítok s produktom. Uchovávajte mimo dosahu detí. Chráňte pred teplom, horúcimi povrchmi, iskrami, otvoreným ohňom a inými zdrojmi zapálenia. Zákaz fajčiť. Zabráňte vdychovaniu hmly / pár / aerosólov. Používajte iba vonku alebo na dobre vetranom mieste. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice.



GHS02

GHS07

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: 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 musia byť kompletne, sú však založené na laboratórnych testoch a praktických skúsenostiach a sú uvedené podľa nášho najlepšieho vedomia. Kvalita výrobkov je zaistená naším operačným systémom, na základe požiadaviek noriem ISO 9001 a ISO 14001. Ako výrobca nemôžeme kontrolovať podmienky, za ktorých je výrobok použitý a celý rad 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 vyhradzuje právo na zmeny vyššie uvedených informácií jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.