

TECHNICKÝ LIST

LIITU

TABUĽOVÁ FARBA

POPIS VÝROBKU

Vodou riediteľná farba určená na nátery školských tabúľ.

VLASTNOSTI A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Steny, nábytok.
- Na vytváranie tabuľových plôch. Krieda sa dobre zachytí na natieranom povrchu a následne ide ľahko zotrieť.



TECHNICKÉ PARAMETRE

BÁZY FARIEB	Báza A a C.
FAREBNÝ ROZSAH	Vzorkovníky: Feel the Color, tónovací systém Symphony. Môže byť tónovaný do Tikkurila odtieňov. Hotový odtieň čierny.
KONEČNÝ EFEKT	Matný.
OBJEMOVÁ SUŠINA	39%.
HUSTOTA	Približne 1,2 kg/l v závislosti od odtieňa, ISO 2811.
TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	8-10m ² /l.
DOBA SCHNUTIA	Pretierateľný po približne 6 hodinách. Pripravený na použitie po približne 1 týždni.
RIEDIDLO	V prípade potreby riedte vodou.
APLIKÁCIA	Štetcom, valčekom alebo striekaním. Konvenčné striekanie: tryska 1,6mm-1,8mm, riedenie 1530% objemu, tlak trysky 3-4 bar. Bezvzduchové striekanie: tryska 0,011-0,013", riedenie 05% objemu, tlak trysky 140-160 bar. Vzduchom podporované bezvzduchové striekanie: tryska 0,011-0,013", riedenie 0-5% objemu, tlak trysky 140-160 bar, tlak rozprašovacieho vzduchu 2 bar.
ČISTENIE NÁRADIA	Odstráňte prebytočnú farbu z náradia. Náradie čistite vodou. Tikkurila Pensselipesu (čistič náradia) sa odporúča na odstránenie mierne zatvrdnutej farby.

TECHNICKÝ LIST LIITU TABUĽOVÁ FARBA

ODOLNOSŤ VOČI	ČISTENIU NA MOKRO: SFS-EN 13300 trieda I, ISO 11998.
BALENIE	Báza A a C: 0,225l, 0,9l.
SKLADOVANIE	Chráňte pred mrazom.
VOC	(kat. A/a) 30 g/l (2010) Liitu obsahuje VOC max. 30 g/l.

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Povrch, ktorý sa má natierať, musí byť suchý, teplota vzduchu musí byť najmenej +8°C a relatívna vlhkosť vzduchu nižšia ako 80%.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nenatierané povrchy: Z povrchu odstráňte špinu a prach. V prípade potreby povrch vyrovnajte vhodným tmelom Presto a zaschnutý povrch prebrúste. Odstráňte prach po brúsení. Steny základujte základným náterom Varma a nábytok základným náterom Helmi alebo Otex Akva.

Predtým natierané povrchy: Predtým natierané povrchy umyte čistiacim prostriedkom Maalipesu podľa pokynu v návode, dôkladne opláchnite vodou a nechajte uschnúť. Prebrúste povrch a odstráňte prach po brúsení. Vyplňte diery a trhliny vhodným tmelom Presto. Povrch v prípade potreby základujte vhodným základným náterom ako napríklad Varma, Helmi alebo Otex Akva.

Vrchný náter: Liitu pred použitím dôkladne premiešajte. V prípade potreby zriedte vodou. Aplikujte 1-2 vrstvy valčekom, štetcom alebo striekaním.

NÁVOD NA ÚDRŽBU:

V prípade potreby je čistenie možné približne po 1 mesiaci, nie skôr: povrchy sa čistia pomocou jemnej kefy, špongie, čistiacej handričky s neutrálnym (pH 6-8) čistiacim prostriedkom na umývanie riadu. Veľmi špinavý povrch očistite pomocou špongie alebo čistiacej handričky a mierne alkalického (pH 8 -10) čistiaceho prostriedku. Dôkladne opláchnite vodou. S natieraným povrchom zaobchádzajte opatrne, pretože produkt dosiahne v bežných podmienkach svoju konečnú tvrdosť a odolnosť asi po jednom mesiaci od natierania. Ak je potrebné povrch čistiť ihneď po natieraní, čistite ho len zľahka, použite jemnú kefku alebo vlhkú handričku.

ÚDRŽBOVÉ NATIERANIE:

Povrch natieraný s Liitu môžete pretierať priamo s Liitu nátermi. Pozrite Prípravu.

TECHNICKÝ LIST LIITU TABUĽOVÁ FARBA

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA:

Zabráňte vyliatiu do kanalizácie, vodných systémov a pôdy. Recyklujte prázdne, suché obaly alebo ich zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Zneškodnite kvapalnú odpad v súlade s miestnymi predpismi pre nebezpečný odpad.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA:

Noste ochranné rukavice. Výstraha! Pri striekaní môžu vznikáť nebezpečné dýchateľné kvapky. Nevdychujte sprej ani hmlu. Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on (BIT) a reakčnú zmes: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)). Môže vyvolať alergickú reakciu. Tento výrobok obsahuje biocídny výrobok na ochranu produktu počas skladovania. Obsahuje: reakčná zmes: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ónu [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)).

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 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 tiež vyhradzuje právo na zmeny vyššie uvedených informácií jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.