

TECHNICKÝ LIST TAIKA STARDUST GLAZÚRA S LIGOTAVÝM EFEKTOM

POPIS VÝROBKU

Priehľadná, plne matná, akrylová glazúra s ligotavým efektom.

VLASTNOSTI A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Steny v obytných, kancelárskych a obchodných priestoroch a v podobných suchých priestoroch.
- Používa sa na vytváranie vzorov na stenách ošetrovaných interiérovými farbami. Glazúra je priehľadná, preto podkladová farba steny (napríklad Harmony) výrazne ovplyvní konečný vzhľad natieraného povrchu. Dobré osvetlenie, bočné svetlá alebo prirodzené svetlo zdôrazňujú výsledný efekt.



TECHNICKÉ PARAMETRE

FAREBNÝ ROZSAH	Strieborná a zlatá glazúra.
KONEČNÝ EFEKT	Plný mat.
OBJEMOVÁ SUŠINA	12%.
HUSTOTA	Približne 1,0 kg/l, ISO 2811.
TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	6-10 m ² /l.
DOBA SCHNUTIA	V prípade potreby pretierateľná po približne 24 hodinách. Povrch je úplne suchý a pripravený na použitie približne po 2 dňoch.
APLIKÁCIA	Nanášajte valčekom alebo štetcom.
ČISTENIE NÁRADIA	Odstráňte prebytok farby z náradia. Náradie umývajte vodou. Na odstránenie mierne stvrdnutej farby z náradia sa odporúča Tikkurila Pensselipesu (čistič nástrojov).
ODOLNOSŤ VOČI	UMÝVANIU: Odoláva ľahkému utieraniu vlhkou handričkou. MOKRÉMU ČISTENIU: Trieda I, ISO 11998. TEPLU: +85°C, 4211-3.
BALENIE	1l, 3l.
SKLADOVANIE	Chráňte pred mrazom.
VOC	VOC (kat. A/l) max. 200 g/l (2010). Taika Stardust obsahuje VOC max. 200 g/l.

TECHNICKÝ LIST TAIKA STARDUST GLAZÚRA S LIGOTAVÝM EFEKTOM

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Natieraný povrch musí byť suchý, teplota musí byť najmenej +10°C a relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 30-70%.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nenatierané povrchy: Odstráňte špinu a prach z nenatieraných povrchov. Povrch v prípade potreby vyrovnejte vhodným tmelom Presto alebo Prestonit a vyschnutý povrch prebrúste. Odstráňte prach po brúsení. Naneste základný náter Varma. Ako vrchný náter použite interiérovú farbu v odtieni podľa vlastného výberu, napríklad Harmony, v 1-2 vrstvách.

Predtým natierané povrchy: Povrch vyčistite Maalipesu čistiacim prostriedkom, dôkladne opláchnite vodou a nechajte preschnúť. Brúsením zmatnite tvrdé, lesklé povrchy. Odstráňte prach po brúsení. Trhliny a diery vyplňte vhodným Presto tmelom a po zaschnutí povrch prebrúste. Odstráňte prach po brúsení. Ako vrchný náter použite interiérovú farbu v odtieni podľa vlastného výberu, napríklad Harmony.

APLIKÁCIA:

Pred použitím Taika Stardust dôkladne premiešajte. Aplikujte pomocou valčeka alebo štetca kriskros ťahmi. Dajte si záležať, aby bola Taika Stardust aplikovaná rovnomerne po celom povrchu. Nie je potrebné samostatné lemovanie, môžete natierať okraje ako postupujete. Mliečny vzhľad, ktorý je charakteristický pre mokrý náter, zmizne akonáhle povrch uschne. Pred aplikáciou si vyskúšajte glazúru na hrubom kuse lepenky alebo inom skúšobnom povrchu. Pri aplikácii s Taika Stardust môžete použiť aj šablóny. Ak sa používa na tento účel, upozorňujeme, že pre aplikáciu produktu je najvhodnejší klasický malý valček alebo štetec. Neodporúčame používať penové gumové nástroje.

NÁVOD NA ÚDRŽBU: Výrobok dosahuje v bežných podmienkach svoju konečnú tvrdosť a trvanlivosť asi po jednom mesiaci od ukončenia natierania, preto sa s povrchom musí počas tejto doby zaobchádzať opatrne. Ak je potrebné povrchy očistiť skoro po dokončení, čistite ich zľahka suchou alebo navlhčenou utierkou alebo mopom.

V prípade potreby, najskôr po 1 mesiaci od ošetrovania povrchu, môžu byť povrchy čistené suchou kefou, mopom alebo prachovkou. Znečistené povrchy je možné vyčistiť neutrálnym (pH 6-8) čistiacim roztokom a vlhkým čistiacim nástrojom. Po vyčistení nesmie zostať povrch vlhký. Dodržujte pokyny výrobcu čistiaceho prostriedku týkajúce sa jeho správneho riedenia a používania.

ÚDRŽBOVÉ NATIERANIE: Postupujte podľa návodu v časti „Predtým natierané povrchy“. Ak si to želáte, povrch s efektom môžete prekryť inou vodou riediteľnou farbou na steny.

TECHNICKÝ LIST
TAIKA STARDUST
GLAZÚRA S LIGOTAVÝM EFEKTOM

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ZNEŠKODŇOVANIE ODPADU: 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. Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) - ón (BIT). Môže vyvolať alergickú reakciu.

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.