

TECHNICKÝ LIST TUNTO HIENO

Jemnozrná dekorativní omítka

POPIS VÝROBKU

Vodou ředitelná akrylátová omítka.

VLASTNOSTI A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Stěny a stropy v suchých interiérových prostorech.
- Na nové a předtím natírané betonové, omítkové, cihlové, dřevovláknité, sádkartonové, dřevotřískové povrchy, nebo povrchy, u kterých se vyžaduje strukturovaný povrch. Tunto Hieno lze aplikovat také na stropy.



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--|--|
| BÁZE BAREV | Báze AP a C. |
| KONEČNÝ EFEKT | Plně matná. |
| BAREVNÝ ROZSAH | Vzorník Tunto Textured Finishes. Může být tónována do Tikkurila odstínů. Konečný efekt je ovlivněn osvětlením a strukturou povrchu. Výrobek musí být před tónováním důkladně promíchán. |
| OBJEMOVÁ SUŠINA | 53%. |
| HUSTOTA | 1,0 kg/l, ISO 2811. |
| TEORETICKÁ VYDATNOST | 1-9 m ² /l. Velmi se liší v závislosti na metodě natírání: Válečkem, silná vrstva: 1-1,5m ² /l Válečkem, tenká vrstva: 4-5m ² /l Štětcem: 2-2,5m ² /l Tlustou stěrkou: 2-2,5m ² /l Tenkou stěrkou: 7-9m ² /l. |
| DOBA SCHNUTÍ (+23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu) | 1-5 hodin v závislosti na tloušťce vrstvy. |
| ŘEDIDLO | V případě potřeby ředte vodou. |
| APLIKACE | Nanášejte pomocí válečka a na vytvoření různých vzorů použijte např. široký štětec, špachtle na tapety, kartáč s tvrdými štětinami nebo dekorační váleček. |
| ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ | Nejdříve odstraňte přebytečnou barvu z náradí. Náradí čistěte vodou ihned po ukončení natírání. Pensselipesu (čistič náradí) se doporučuje na odstranění mírně zatvrdlé barvy. |
| TEPELNÁ ODOLNOST | 80°C, ISO 4211-3. |

TECHNICKÝ LIST TUNTO HIENO

Jemnozrnná dekorativní omítka

| | |
|--|--|
| BALENÍ | Báze AP a C: 2,7l, 9l. |
| SKLADOVÁNÍ | Skladování v dobře uzavřených obalech, které chrání před vlivem atmosférických podmínek. Převážná a skladovací teplota musí být v rozmezí od +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem. |
| EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/I 200 g/l (2010)] | Tunto Hieno obsahuje max. 200 g/l VOC. |

NÁVOD NA POUŽITÍ:

PODMÍNKY APLIKACE: Povrch, který se má natírat, musí být suchý, teplota vzduchu, povrchu a nátěru musí být nejméně +5°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%.

PŘÍPRAVA POVRCHU:

Nenatírané povrchy: Z nenatíraného povrchu důkladně odstraňte veškerý prach a nečistoty. Pokud je to potřebné, povrch vyhladte tmelem Presto. Základujte základním nátěrem Varma. Naneste 1-2 vrstvy Harmony nebo Nova 7 natónovaného do stejného odstínu, jako je odstín konečného produktu.

Předtím natírané povrchy: Předtím natírané povrchy vyčistěte prostředkem Maalipesu a důkladně opláchněte vodou. Pokud je to potřebné, povrch vyhladte vhodným tmelem Presto. Broušením zmatněte lesklé povrchy a odstraňte prach po broušení. Pokud je barevný rozdíl mezi podkladem a konečnou povrchovou úpravou velmi velký, naneste jednu vrstvu Harmony nebo Nova 7 natónovaného do stejného odstínu jako je odstín konečného produktu.

NATÍRÁNÍ: Tunto Hieno před použitím důkladně promíchejte. Na aplikaci produktu použijte váleček. Povrch může být vzorován například pomocí širokého štětce, špachtle na tapety, kartáče s tvrdými štětinami nebo dekoračního válečku. Výrobek nanášejte v tlustší vrstvě na vnitřní stěny na plochu cca 1m² a ihned ho upravte do požadované struktury. Nenanášejte příliš tlusté vrstvy, protože mohou způsobit popraskání suchého povrchu. Abyste se vyhnuli případným barevným rozdílům v odstínu, namíchejte si dostatečné množství omítky v jedné nádobě.

NÁVOD NA ÚDRŽBU: Povrch dosáhne v normálních podmínkách konečnou tvrdost a pevnost až po měsíci od natírání, proto se s natíraným povrchem musí zacházet opatrně během prvních týdnů po natírání. Povrch natíraný Tunto Hieno se čistí na sucho pomocí vysavače, jemného kartáče nebo prachovky.

ÚDRŽBOVÝ NÁTĚR: Vyrovnaní texturovaného povrchu: Pokud chcete hladký nátěr nebo jiný druh textury, zarovnejte povrch natřený omítkou Tunto pomocí vhodného Tikkurila tmelu. Pokračujte v údržbě povrchu, jak popsáno v části Příprava povrchu – Nenatírané povrchy.

TECHNICKÝ LIST TUNTO HIENO

Jemnozrná dekorativní omítka

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ ODPADU: Zabraňte vylití do kanalizace, vodních systémů a půdy. Recyklujte prázdné, suché obaly nebo je zlikvidujte v souladu s místními předpisy. Zneškodněte kapalný odpad v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on (BIT) a reakční směs: 5-chlor-2-methyl-4-izotiazolin-3-onu [ES č. 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [ES č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)). Může vyvolat alergickou reakci. Tento produkt obsahuje biocidní přípravek na konzervaci výrobku během skladování. Obsahuje C (M) IT / MIT (3: 1). Noste ochranné rukavice

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 Czech s r.o., Poděbradská 30, 190 00 Praha 9, 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 naším operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za kterých je výrobek použit a celou řadu faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zříká 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.