

TECHNICKÝ LIST

TIKKURILA FINNGARD UNI PRIMER

Základová barva pro fasády

POPIS VÝROBKU

Vodou ředitelná, akrylová základní barva pro fasády- posiluje strukturu podkladu, snižuje a vyrovnává nasákavost, sjednocuje barvy, zlepšuje přilnavost fasádní barvy a izoluje vrchní nátěr od vlivu faktorů ze substrátu. Pro použití na tradičních vápenocementových a cementových omítkách, tence-vrstvé polymery na minerální omítky, akrylátové a betonové povrchy. Může se použít na renovaci disperzních a minerálních (silikátových) povrchů.

PŘÍKLADY POUŽITÍ

Produkt je vhodný pro použití uvnitř budov v prostorech, které nejsou určeny k trvalému lidský pobyt (například: garáže, sklepy, sklady atd.).

VÝHODY A VLASTNOSTI



- Posiluje podklad a zlepšuje přilnavost fasádní barvy.
- Díky možnosti zbarvení sjednocuje barvu natřeného povrchu.
- Snižuje spotřebu vrchního nátěru.
- Má širokou škálu aplikací pro různé minerální podklady.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Fyzikální vlastnosti podle normy PN-EN 1062-1 (2005):

| Technické parametry | Označení podle normy | Výsledek |
|--|------------------------|----------|
| Zrcadlový lesk G | PN-EN ISO 2813:2001P | G3 matný |
| Součinitel prostupu páry / paropropustnost V g/(m ² xd) | PN-EN ISO 7783-2:2001P | V1 velký |

Ostatní technické údaje:

| Technické parametry | Označení podle normy | Výsledek |
|---------------------|--------------------------|---------------------|
| Hustota | PN-EN ISO 2811-1:2016-04 | cca. 1,25-1,35 kg/l |

Výsledky studie jsou průměrné hodnoty. Použité přírodní látky mohou mít mírný vliv na skutečných hodnot v tabulce. Kvalita a vlastnosti výrobku jsou zachovány.

| | |
|---|---|
| BAREVNÉ ODSŤINY | Báze AP. Barvy podobné barevným odstínem z Tikkurila "Facade" vzorníku 760 a vybrané barvy z NCS a RAL CC. Vzhledem ke specifičnosti výrobku se barva základní barvy může lišit od barvy uvedené ve vzorníku. Doporučuje se provést test příslušné vzorky barvy na ploše. 1-2 m ² . |
| VYDATNOST | 6-8 m ² /l na jednu vrstvu v závislosti na savosti, struktury podkladu, způsobu aplikace a použitého malířského nástroje. Zkuste pro určení vydatnosti pro daný substrát. Udělejte zkušební nátěr za účelem stanovení pokrytí podkladu. |
| DOBA SCHNUTÍ (Při 23±2°C a relativní vlhkosti vzduchu 50±5%) | Suchý po 5 hodinách. Doba schnutí a přetírání závisí na tloušťce filmu, teplotě, relativní vlhkosti během natírání. |
| EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/c 40 g/l (2010)] | Kat. A/h. Přípustný obsah VOC od 2010 do 30 g/l. Tento produkt obsahuje méně než 30 g/l VOC. |
| ŘEDIDLO | Voda |
| ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ | Nářadí před čištěním důkladně otřete, aby se odstranil přebytečný produkt. Ihned po práci náradí očistěte s vodou. |
| APLIKAČNÍ METODY | Štětcem, válečkem nebo stříkáním. |
| PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ | Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech, které chrání před působením povětrnostních podmínek. Skladovací a přepravní teplota musí být v rozmezí +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Ihned po použití obal dobře uzavřete. |
| BALENÍ | 2,7 l; 9 l. |
| DOBA POUŽITELNOSTI | 3 roky od data výroby uvedeného obalu. |

TECHNICKÝ LIST

TIKKURILA FINNGARD UNI PRIMER

Základová barva pro fasády

NÁVOD K POUŽITÍ:

ATMOSFÉRICKÉ PODMÍNKY BĚHEM A PO APLIKACI: Všechny povrchy určené k natírání musí být suché. Během aplikace musí být teplota vzduchu od +5°C do +25°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%. Vyhněte se přímému slunečnímu záření, dešti a mrazu. Natřený povrch chraňte před deštěm po dobu min. 48 hodin - optimální teplota a vlhkost (+20°C, relativní vlhkost nižší než 55%). Tento interval se za podmínek zvýšené vlhkosti nebo nižší teploty vzduchu a půdy může prodloužit.

PŘÍPRAVA POVRCHU:

Podklad musí být vyrovnaný, suchý a čistý. Vlhkost natřených podkladů by neměla překročit 4%. Výrobek je prodáván připraven k použití a před použitím vyžaduje důkladné promíchání. Naneste jeden nátěr Tikkurila Finngard Uni Primer. Abyste zabránili vzniku skvrn a odbarvení, aplikujte barvu nepřetržitě. Technologické přestávky naplánujte na okrajích stěn. Zabezpečte dostatečné množství barvy z jedné výrobní šarže. Barva z různých dávek by měla být před použitím promíchána. Nepoužívejte na vápenné nátěry. Fasádní nátěr by měl být aplikován nejdříve 16 hodin po nasáknutí, ale nejpozději po 48 hodinách.

Neatírané povrchy: Nové cementové omítky a betonové podklady mohou být natřeny po 4 týdnech zrání. Očistěte povrchy od uvolňujících se částic, prachu, nečistot, mastných skvrn a zvětvávání (solné krystaly). Odstraňte křídové povrchy (např. Abrasivním otryskáním). Sklovité povrchy by měly být mechanicky zmatněné. Odstraňte řasy, lišejníky a plísň pomocí Tikkurila Homeenpoistotabletti nebo BioWash Cleaner podle pokynů jejich použití. Fasádu promyjte s vodou pod vysokým tlakem. Nerovnosti a praskliny vyhleďte maltou se složením podobným originálu.

Předtím natřené povrchy: Odstraňte odlupující se částičky starého nátěru, bruste barvu, odstraňte mastnotu, nečistoty, skvrny a zvětralé (solné krystaly) z povrchu. Odstraňte řasy, lišejníky a plísň pomocí Tikkurila Homeenpoistotabletti nebo BioWash Cleaner podle pokynů jejich použití. Fasádu promyjte s vodou pod vysokým tlakem. Odstraňte křídující se substrát (např. Abrasivním otryskáním). Nerovnosti a praskliny vyhleďte maltou se složením podobným originálu. Před rekonstrukcí starých nátěrů je třeba provést zkušební aplikaci, na jejímž základě posoudíme přilnavost nového nátěru na natřené plochy, například křížovým nátěrem, který nám umožní vyhodnocení vzhledu a barvy nátěru. Pozitivní výsledek určuje použití produktu.

POZNÁMKA:

Podmínkou trvanlivosti natírané vrstvy je provádět v souladu s výrobními technikami takové prvky, jako min. horizontální a vertikální izolace budov, zpracování kovů, okapů a další.

V tomto technickém listu je nemožné popsat všechny aspekty použití výrobku. V případech, které nejsou popsány výše, obraťte se na technologického konzultanta. Rádi vám budeme poskytovat podrobnější informace týkající se určitého objektu.

UPOZORNĚNÍ A DOPORUČENÍ: Uplatňujte systém: základní nátěr + fasádní barva značky Tikkurila. Nepoužívejte na vodorovné plochy vystavené přímému působení povětrnostních podmínek: déšť, sníh. Výrobce nenesе žádnou odpovědnost za špatnou kvalitu povlaku v případě, kdy jsou výše uvedené pokyny nedodrženy. Doporučuje se používat Anza nástroje pro malování.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ: Prázdné obaly a balení obsahující zbytky barev odevzdejte firmě mající oprávnění pro nakládání s příslušným druhem odpadu. EWC kód pro kapalný odpad je: 08 01 11 (odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky) nebezpečný odpad. Nebo: 08 01 12 (odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11) ostatní odpad. Prázdné obaly je třeba recyklovat nebo likvidovat v souladu s místními předpisy zařazenými jako nebezpečný odpad.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ: Při natírání používejte vhodné pracovní oblečení a ochranné rukavice. Obsahuje reakční hmotnost: 5-chlor-2-methyl-4-izotiazolín-3-onu [EC č. 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC č. 2-benzizotiazol-3 (2H) -ON (BIT) a 2-methyl-2H-isotiazol-3-on (MIT). Může vyvolat alergickou reakci. Tento výrobek obsahuje biocidní přípravek pro uchování výrobku během skladování. Obsahuje reakční hmotnost: 5-chlor-2-methyl-4-izotiazolín-3-onu [EC č. 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC č. 2-benzizotiazol-3 (2H) -ON (BIT) a 2-methyl-2H-isotiazol-3-on (MIT). Bližší informace o nebezpečných vlivech a ochraně proti nim jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Bezpečnostní list je k dispozici na požádání klienta.

Výrobce: Tikkurila Polska S.A. ul. Ignacego Mościckiego 23, 39-200 Debica, Polsko, Tel. +48 146 805 600, Fax. +48 146 805 601, www.tikkurila.pl

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 provozním 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 zřídka odpovídá 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. Výrobek je určen pouze pro profesionální použití a může být použit pouze odborníky, kteří mají dostatečné znalosti a odborné znalosti o správném používání výrobku. Výše uvedené informace jsou pouze doporučeními. Ve smyslu příslušných zákonů a v povoleném rozsahu nebereme odpovědnost za podmínky, za kterých je produkt používán. V

TECHNICKÝ LIST

TIKKURILA FINNGARD UNI PRIMER

Základová barva pro fasády

případě, že máte v úmyslu použít výrobek pro jakýkoli jiný účel, než je doporučeno v tomto dokumentu bez předchozího získání našeho písemného potvrzení o vhodnosti pro zamýšlené použití, použití probíhá na vlastní nebezpečí.