

TECHNICKÝ LIST FINNGARD UNI PRIMER

POPIS VÝROBKU

Vodou riediteľný akrylový základný náter na fasádu - spevňuje štruktúru podkladu, znižuje a vyrovnáva nasiakavosť, zjednocuje farby, zlepšuje príľnavosť fasádnej farby a izoluje vrchný náter od vplyvu faktorov zo substrátu.



ODPORÚČANÉ POUŽITIE

Na tradičné vápenno-cementové a cementové omietky, tenkovrstvové minerálne polymérové a akrylové omietky, ako aj na betónové podklady. Môže sa tiež použiť na obnovu disperzných a minerálnych (silikátových) náterov.

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Spevňuje podklad a zlepšuje príľnavosť fasádnej farby.
- Vďaka možnosti tónovania zjednocuje farbu natieraného povrchu.
- Znižuje spotrebu vrchného náteru.
- Má širokú škálu aplikácií pre rôzne minerálne povrchy.

TECHNICKÉ PARAMETRE

BÁZY FARIEB	Báza AP.
FAREBNÝ ROZSAH	Báza AP. Odtiene zo vzorkovníka Tikkurila Facade 760 a vybrané odtiene zo vzorkovníkov NCS a RAL. Odporúča sa vykonať skúšobný náter na ploche 1-2 m ² . Pri výbere odtieňa pre fasády, najmä pre tie povrchy, ktoré sú vystavené intenzívnemu slnečnému žiareniu, a môžu sa preto výrazne zahriať, sa odporúča použitie odtieňov s vyššou odrazivosťou. Odporúča sa použitie odtieňov, ktorých odrazivosť je väčšia ako 20%. Hodnoty odrazivosti svetla sú uvedené vo vzorkovníku Tikkurila Facade 760.
HUSTOTA	Približne 1,3 kg/l, podľa normy EN ISO 2811-1:2012P.
TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	6-8 m ² /l na jednu vrstvu, v závislosti od nasiakavosti a štruktúry podkladu, spôsobu nanášania a použitého maliarskeho nástroja. Vyskúšajte pre určenie výdatnosti pre daný substrát. Urobte skúšobný náter za účelom stanovenia pokrytia podkladu.
DOBA SCHNUTIA	Pri teplote +23°C ± 2°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50±5% je povrch suchý do 5 hodín. Čas schnutia a pretierania závisí od hrúbky filmu, teploty a relatívnej vlhkosti počas natierania.
APLIKÁCIA	Štetcom, valčekom, striekaním.
ČISTENIE NÁRADIA	Náradie pred čistením dôkladne utrite, aby sa odstránil prebytočný produkt. Ihneď po práci náradie očistite vodou.
BALENIE	2,7l, 9l.

TECHNICKÝ LIST FINNGARD UNI PRIMER

SKLADOVANIE	Chráňte pred mrazom. Skladovanie a preprava v dobre uzatvorených obaloch, ktoré chránia pred vplyvom atmosférických podmienok. Po otvorení obal opäť pevne uzatvorte. Prepravná a skladovacia teplota musí byť v rozmedzí od +5°C do +25°C.
EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/h 30 g/l (2010)]	Produkt obsahuje menej ako 30 g/l VOC.

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Pracujte pri teplote vzduchu a povrchu v rozpätí od +5°C do +25°C. Vyvarujte sa priamemu slnečnému žiareniu, relatívnej vlhkosti vyššej ako 80%, dažďu a mrazu. Natretý povrch chráňte pred dažďom minimálne 48 hodín od ukončenia natierania za optimálnych podmienok z hľadiska teploty a vlhkosti (+20°C a relatívna vlhkosť nižšia ako 55%). V prípade zvýšenej vlhkosti a nižšej teploty sa čas, počas ktorého je potrebné chrániť náter, môže predĺžiť.

PRÍPRAVA POVRCHU: Povrch musí byť hladký, suchý a čistý. Vlhkosť natieraného povrchu by nemala prekročiť 4%. Výrobok je pripravený na komerčné použitie a pred aplikáciou si vyžaduje iba dôkladné premiešanie. Naneste jednu vrstvu Finngard Uni Primer. Aby ste predišli rozmazaniu a nerovnomernému zafarbeniu, náter nanášajte nepretržite. Technologické prestávky si naplánujte na okrajoch stien. Pripravte si dostatočné množstvo náteru z jednej výrobnéj šarže. Náter z rôznych výrobných šarží spolu pred použitím dôkladne premiešajte. Neaplikujte na vápenné omietky. Fasádna farba by sa nemala aplikovať skôr ako po 16 hodinách od nanesenia základného náteru, ale nie neskôr ako 48 hodín.

APLIKÁCIA: základný náter + fasádny náter značky Tikkurila. Neaplikujte na vodorovné povrchy vystavené priamemu kontaktu s poveternostnými vplyvmi: dážď, sneh. Výrobca nezodpovedá za zlú kvalitu natieraného povrchu v prípade, že nebudú dodržané vyššie spomenuté odporúčania. Pri práci sa odporúča používať maliarske náradie značky ANZA.

ČISTENIE NÁRADIA: Ihneď po práci náradie očistite vodou. Náradie pred čistením dôkladne utrite, aby sa odstránil prebytočný produkt.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ZNEŠKODŇOVANIE ODPADU: Prázdne obaly a obaly s tekutým odpadom by sa mali zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi. Pre viac informácií kontaktujte miestny úrad.

ZDRAVOTNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008: Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on (BIT), reakčná zmes: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ónu [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)) a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón (MIT). Môže vyvolať alergickú reakciu. Tento výrobok obsahuje biocídny výrobok na ochranu produktu počas skladovania. Obsahuje: 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -ón (BIT), reakčná zmes: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H izotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)) a 2-metyl-1,2-benzizotiazol-3 (2H) -ón.

TECHNICKÝ LIST FINNGARD UNI PRIMER

Výrobca: Tikkurila Polska S.A. ul. I. Mościckiego 23, 39-200 Debica, Poľsko Tel. +48 146 805 600, www.tikkurila.pl

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 našim 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.