

POPIS VÝROBKU

Vodouriediteľná vysokoelastická fasádna farba, ktorá vyplní vlasové a kapilárne trhliny do šírky 1mm.

VLASTNOSTI VÝROBKU A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Je to trvácný a elastický náter, ktorý výborne odoláva poveternostným vplyvom, má nízku absorpciu vody, vysokú príľnavosť, farbystálosť a je paropriepustný.
- Špeciálne zosilnené vlákna zabezpečujú povrchu vysokú mechanickú stálosť.
- Dekoratívno-ochranné nátery fasád a stien vo vnútri obytných, kancelárskych a verejných budov s viditeľnými kapilárnymi a stiahnutie prasklinami so šírkou max. 1 mm
- Tradičné cementovo vápenné a cementové omietky, tenkovrstvové minerálne omietky, akrylátové, silikónové omietky (okrem „ryhovanej štruktúry“).
- Pretieranie disperzných a silikónových náterov.
- Výrobok nedoporučujeme použiť na vlhké, sadrové a sadrovláknité povrchy.

TECHNICKÉ PARAMETRE

BÁZA	AP
VÝDATNOSŤ	cca 3,3–4,5 m ² /l pri vrchnom nátere, závisí od štruktúry a savosti povrchu, od spôsobu aplikácie a od aplikáčného náradia. Po vykonaní skúšobného náteru bude zrejmé, aká je výdatnosť pre daný povrch.
SUŠINA	cca 64%
HUSTOTA	cca 1,3 g/cm ³ .
RIEDIDLO	Vodou ak je to potrebné.
APLIKÁCIA	Štetcom alebo valčekom
DOBA SCHNUTIA (23°C, relatívna vlhkosť vzduchu 50%.	Suchá na dotyk po 12 hodinách. Pretierateľná po 16 hodinách.
FAREBNÉ ODTIENE	Tikkurila Fasade vzorkovník a časť odtieňov z NCS Colour System vzorkovníka.
KONEČNÝ EFEKT	matná.
BALENIE	2,7 l, 9 l
EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/c 40 g/l (2010)]	Obsah VOC je < 40 g/l farby .
ČISTENIE NÁRADIA	Po práci náradie ihneď očistite s vodou. Pred umytím náradia ho najprv očistite aby ste odstránili čo najviac farby.
PREPRAVA A SKLADOVATEĽNOSŤ	Skladujte a prepravujte v dobre uzatvorených nádobách pri teplote +5°C až +25°C, ktoré odolávajú poveternostným vplyvom. Chráňte pred mrazom. Skladovateľnosť 2 roky od dátumu výroby uvedeného na obale.

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Teplota ovzdušia a povrchu nesmie byť menej ako +5°C. Natieranie vykonajte počas suchých dní, avšak nie za prítomnosti priameho slnečného svetla a silného vetra. Vyhnite sa priamemu slnečnému žiareniu, dažďu, mrazu a relatívnej vlhkosti vzduchu väčšej ako 80%.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nenatierané povrchy: nové cementovo-vápenné, cementové omietky a betónové povrchy musia byť vyzreté minimálne 4 týždne pred aplikáciou náteru. Fasády nových budov môžete natierať až po prvej sezóne kúrenia. Ďalšia úprava povrchu je rovnaká ako vo vyššie uvedenom texte. Fasády základujte s Finngard Nanoprimer, alebo s Finngard Primer W. Pri vnútornom použití môžete povrch nazákladovať s Optiva Primer.

Predtým natierané povrchy: odstráňte všetok nesúdržný a odlupujúci sa náter, špinu, masťné škvrny a výkveti soli. Povrch očistite s vysokotlakovým striekaním. Skriedovateľé časti povrchu očistite pieskovaním. Vhodnou maltou (zložením podobným pôvodnej) vyspravte praskliny, diery a nerovnosti na stenách širšie ako 1 mm, alebo použite elastickú plniacu hmotu. S vhodným čistiacim prostriedkom odstráňte riasy, lišajníky a plesne. Povrch nazákladujte s Finngard Nanoprimer. Pri vnútornom použití môžete povrch nazákladovať s Optiva Primer. Pred rekonštrukciou starého náteru vykonajte skúšobný náter. V prípade pozitívneho výsledku môžete podstúpiť ďalšie kroky.

APLIKÁCIA: Povrch musí byť suchý, čistý a mať nosnú kapacitu. Náter aplikujte min. po 16 hodinách od aplikácie základu Finngard Nanoprimer alebo Optiva Primer. Pred použitím farbu dobre premiešajte. Farbu neriedte. Náter aplikujte štetcom alebo valčekom s približnou hrúbkou 300 - 400 g/m². V dvojvrstvovom systéme (približná spotreba je 3,3 - 4,5 m²/l pre 2 nátery), so 16 hodinovým intervalom medzi nátermi. Aplikujte metódou „mokré na mokré.“ Technické prestávky si naplánujte na rohoch stien. Zabezpečte si dostatok farby z jednej výrobnéj dávky. Farba z rôznych výrobných dávok musí byť pred aplikáciou premiešaná v jednej nádobe. Farba nie je vhodná na povrchy predtým natierané vápnom alebo glejovými farbami. Teplota ovzdušia a povrchu nesmie byť menej ako +5°C. Natieranie vykonajte počas suchých dní, avšak nie za prítomnosti priameho slnečného svetla a silného vetra. Vyhnite sa priamemu slnečnému žiareniu, dažďu, mrazu a relatívnej vlhkosti vzduchu väčšej ako 80%. Aplikovaný náter musí byť chránený pred dažďom minimálne 48 hodín.

Upozornenie! použite systém: Finngard Nanoprimer + Finngard Elastomeric. Výrobca nezodpovedá za aplikáciu príliš tenkej vrstvy výrobku, za aplikáciu výrobku na vlhkých povrchoch a za aplikáciu výrobku na trhlinách väčších ako 1 mm. Výrobok nepoužívajte na vyspravenie konštrukčných trhlín. Neaplikujte na vodorovné povrchy. Pred aplikáciou si pozorne preštudujte Technický list výrobku. Výrobca nezodpovedá za kvalitu náterového systému, ak ste nedodrжали vyššie uvedené inštrukcie. Doporučujeme vám použiť pracovné náradie značky ANZA.

TECHNICKÝ LIST FINNGARD ELASTOMERIC

vysokoelastická fasádna farba na interiéry a fasády budov

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA:

Nádoby sú vybavené bezpečnostnými etiketami, ktoré si pred použitím pozorne preštudujte. Bližšie informácie o nebezpečných vplyvoch a ochrane proti nim sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na požiadanie klienta.

Výrobca: Tikkurila Polska S.A. ul. I. Mościckiego 23, 39-200 Debica, Biuro w Szczecinie, Tel. +4891 4 624 606, Fax. +4891 4 624 343, www.tikkurila.pl

Distribútor: 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 laboratórných testoch a praktických skúsenostiach a sú uvedené podľa nášho najlepšieho vedomia. Kvalita výrobku je zabezpečovaná 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 vyhradzuje právo na zmeny vyššie uvedených informácií jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.