

EKO-FAL natural

interiérová farba

Charakteristika: Biela interiérová farba pre bežné použitie. Je odolná voči oteru za sucha, výborne kryje a je ľahko spracovateľná. Je určená do obytných priestorov, výrobných priestorov, na chodby a pod.

Zloženie: Vodná disperzia makromolekulárnych látok s prísadou špeciálnych aditív, pigmentov a plnív.

Použitie: K náterom muriva, vápenných, vápenocementových a disperzných omietok, k pretieraniu starých náterov, betónu, drevovláknitých a drevotrieskových dosiek.

Podklad: Podklad musí byť suchý, súdržný, zbavený prachu a nečistôt, ďalej zbavený starých neprilnavých náterov (predovšetkým kľihových a vápenných náterov) a odizolovaný proti vode.

Nové omietky: Podklad musí byť suchý, dostatočne vyzretý, zbavený nečistôt, prachu a mastnoty zoškrabaním a umytím. Pred použitím EKO-FALu natural nie je nutné nové omietky penetrovať.

Staršie omietky a betón: Podklad je treba zbaviť nečistôt, prachu, mastnoty a starých neprilnavých náterov zoškrabaním a umytím, nerovnosti vyplniť maltou a napenetrovať penetračným prostriedkom.

Disperzné podklady: Podklad je treba zbaviť nečistôt, prachu, mastnoty a starých neprilnavých náterov zoškrabaním a umytím. Staré nesúdržné disperzné omietky je nutné mechanicky zdrsniť. Nerovnosti je treba vyplniť maltou a vyplnené miesta napenetrovať penetračným prostriedkom.

Hlinkové a kaolinové podklady: EKO-FAL natural je možné nanášať aj na hlinkové a kaolinové podklady max. do 2 spodných vrstiev. Viacvrstvové a staré nesúdržné podklady je nutné odstrániť. Nerovnosti je treba vyplniť maltou a vyplnené miesta napenetrovať penetračným prostriedkom.

Drevovláknité, drevotrieskové a drevoštepkové podklady: Je treba zbaviť nečistôt, prachu, mastnoty a starých neprilnavých náterov zoškrabaním a umytím. Ďalej napenetrovať penetračným prostriedkom.

Biologicky napadnuté podklady (huby, plesne, riasy) sa musia z povrchu mechanicky odstrániť, a potom ošetriť fungicídny prostriedkom. Škrvny a fláky od nečistôt alebo fajčenia je nutné dopredu odstrániť fluátovacím prostriedkom.

Riedidlo: Voda

Riedenie: 1. náter 20-25 % vody

2. náter 10-15 % vody

Odtieň: Biely + cca 180 odtieňov podľa vzorkovnice, prípadne podľa želania.

Nanášanie: Valčekom alebo štetcom.

Doporučený pracovný postup pri pretieraní starých hlinkových farieb:

1. Odstránenie starých neprilnavých vrstiev na max. 2 vrstvy zoškrabaním a očistením podkladu od mastnoty a nečistôt.
2. Väčšie nerovnosti vyrovnat' vyrovnávacou maltou.
3. 1x napenetrujeme penetračným náterom.
4. Po min. 6 hodinách prevedieme 2x náter EKO-FAL natural podľa predpísaného riedenia min. po 6-tich hodinách v závislosti od teploty a vlhkosti v miestnosti.

Technické parametre:

Parameter	Výsledok	Jednotka
Prilnavosť k betónu	minimálne 1,1	MPa
Prilnavosť k porobetónu	minimálne 0,4	MPa
Priepustnosť pre vodnú paru ekvivalentná difúzna hrúbka	r_d maximálne 0,02	m
Zdravotná a hygienická nezávadnosť	vyhovuje	

Spotreba: 0,10-0,15 kg /1m² pri 1 nátere.

Výdatnosť farby: 35 - 50 m² pri 1 nátere z balenia 5 kg.

100 - 150 m² pri 1 nátere z balenia 15 kg.

170 - 250 m² pri 1 nátere z balenia 25 kg.

Doba zasychania: 4-6 hodín v závislosti na teplote a vlhkosti vzduchu.

Pracovná teplota: +5 až +25° C pre vzduch a podklad.

Balenie: Plastové vedrá á5, 15, 25 a 40 kg.

Skladovanie: 6 mesiacov v uzavretých nádobách v chladnom prostredí, ale nad bodom mrazu. Nesmie primrznúť.

Bezpečnosť a hygiena práce: Pri práci chráňte pokožku rukavicami, nejedzte, nepite, nefajčite. Po práci si umyte ruky vodou a ošetríte regeneračným krémom. Pri zasiahnutí očí vyplachujte prúdom vody po dobu asi 10 minút.

Výrobca:

Farby-Laky Košeca s.r.o.

Košeca 477,018 64 SR

e-mail: marketing@fala.sk, www.falak.sk