



interiérové
a fasádní barvy

VÍČ NEŽ BARVY

Název výrobku: **K-GRUND**

Zařazení výrobku: **základní nátěry**

Stručný popis výrobku: **neutralizační nátěr na vysprávký minerálních omítek**

Použití: speciální nátěr určený k neutralizaci povrchu čerstvých vyschlých vysprávek minerálních omítek, pod malířské nátěry a disperzní interiérové i fasádní barvy. Přípravek není vhodný pod silikátové fasádní nátěry. Doporučené ředění je v poměru 2 kg přípravku : 3 litrům čisté vody. Nátěr je po naředění připraven k okamžitému použití do vnitřních i venkovních prostor. Jelikož se jedná o technický výrobek, případné drobné tmavé částičky nejsou na závadu výrobku a neovlivní výsledný vzhled následných nátěrů. Výrobek nenahrazuje penetrační nátěr podkladu a neurychluje jeho karbonataci.

Odstín: bezbarvý roztok

Ředidlo: voda (pitná)

Doporučené ředění: 2 : 3 (K-GRUND : voda)

Nanášení: štětkou, štětcem, válečkem

Vydatnost: 14 - 25 m² z 1 kg přípravku v jedné vrstvě podle savosti podkladu.

Podklad: soudržný, suchý, nemastný, bez nečistot a biologického napadení (plísně, řasy), nezasolený.

Aplikační teplota: teplota hmoty, prostředí a podkladu se musí při aplikaci a do 24 hodin po aplikaci pohybovat v rozmezí +5 až +30 °C.

Příklad aplikačního postupu:

1. K-GRUND naředíte v poměru 2 kg přípravku : 3 litrům čisté vody;
2. takto naředěný roztok naneste na předem upravený podklad (viz výše);
3. při aplikaci sloužící k neutralizaci vysprávek fasád je vhodné tyto opatřit druhým nátěrem přípravku K-GRUND;
4. po vyschnutí následuje finální úprava příslušnou penetrací a vrchní barvou (malířský nátěr, disperzní interiérové barvy, akrylátové či silikonové fasádní barvy) dle jejich návodu;
5. doba zasychání je přibližně 24 hodiny při 20 °C;
6. použité nářadí omyjte vodou

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby v původním neotevřeném obalu, při +3 až +30 °C, nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením.

Balení: podle aktuální nabídky – viz ceník

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých látek - sušina (ČSN EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	≥ 30 % hmotnostních
Hustota výrobku	≥ 20 % objemových
Zasychání	cca 1,30 g/cm ³
Spotřeba (v jedné vrstvě)	≥ 24 hodiny
	cca 0,04 - 0,07 kg/m ²

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci, pokyny pro první pomoc, likvidace odpadů, obsah VOC jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

Uvedené údaje v tomto technickém listu jsou údaji orientačními. Uživatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci. Doporučujeme vždy zhodnotit všechny podmínky zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Výrobce si vyhrazuje právo změny údajů v technických a propagačních materiálech bez předchozího upozornění.