

Nová technologie přípravy NANOčástic umožňuje extrémně hluboké vniknutí penetrace do ošetřovaného podkladu. Je určena na veškeré savé stavební materiály, zvyšuje soudržnost podkladů, přilnavost barev a omítek, vyrovnávacích a samonivelačních hmot, snižuje savost podkladu a je paropropustná. Je určena pro interiéry a exteriéry. Je UV stabilní. Po zaschnutí je transparentní.

Charakteristika:

- proniká hluboko do pórů stavebních materiálů
- sjednocuje savost povrchů,
- zvyšuje pevnost a odolnost otěru betonů, malt, omítek
- snižuje spotřebu nátěrových hmot
- nemění barevnost následně aplikovaného nátěru
- snižuje průnik vody do podkladu
- vysoká odolnost proti UV záření a hydrolýze
- vhodná pro veškeré druhy fasádních barev (silikonové, akrylátové, silikátové)
- připraven k okamžitému použití
- zvyšuje přilnavost následných vrstev
- vhodná pro interiérové i exteriérové aplikace

Technická data:

Báze: nová technologie přípravy čistě akrylátové nano-disperze

Konzistence: nízkoviskózní kapalina

Vzhled: zelenavě mléčná kapalina

Trvanlivost: 24 měsíců od data výroby

Skladovatelnost: +5°C ÷ 25°C (v originálních obalech)

Ředění: voda 1:6

Vydatnost: 30m²/1kg koncentrátu běžný stavební podklad (ytong 10m čtverečních)

Doba vytvrzení: 6 -12 hod (v závislosti na teplotě okolí a podkladu)

Přetíratelnost: přetíratelný již po mírném zaschnutí (v závislosti na teplotě okolí a podkladu)

Barva: po zaschnutí transparentní

Pracovní postup:

Před použitím se ředí vodou v poměru 1:3 až 1:6 dle pórovitosti a savosti podkladu.

Nanáší se štětcem, válečkem nebo stříkáním na předem připravený bezprašný podklad.

Upozornění: Nelze aplikovat na mokrý, zmrzlý nebo promrzlý podklad.

Před nanášením následných vrstev nechte zasychat 2 až 4 hod.

Aplikační teplota: +5°C až +40°C, v exteriéru nepracujte v případě předpokladu příchodu deště nebo mrazu do úplného zaschnutí nátěru.

Balení:

obsah	kusů na paletě	poznámka
1 kg	432	plastové láhve
3 kg	108	kanystry
5 kg	96	kanystry
10 kg	48	kanystry

Čištění: Použití náradí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.

Skladování: V originálních obalech je záruční doba 24 měsíců při teplotě +5°C až +25°C

Chránit před silným ohřevem. Chránit před mrazem!

Bezpečnost: Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a očima.

Používejte ochranné rukavice, pracovní oděv, brýle nebo obličejový štít.

Při práci dodržujte standardní hygienická opatření.

Při práci nejíst nepít nekouřit.

Uchovávejte mimo dosahu dětí.

nebo

Bezpečnost a hygiena:

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti a hygieny práce, další informace jsou uvedeny na etiketě výrobku.

Báze	nová technologie přípravy čistě akrylátové nano-disperze
Vzhled	zelenavě mléčná kapalina
Aplikační teplota	+5 °C až +30°C
Vydatnost	8-10m ² /1kg

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s naším technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.