

weberpas podklad UNI

Podkladní nátěr



Nejdůležitější vlastnosti

- o sjednocuje a snižuje savost podkladu
- o zvyšuje přídržnost povrchových úprav
- o barevně předpřipraví podklad, zvláště pro rýhované struktury
- o snižuje riziko barevných odchylek povrchové úpravy



Číslo výrobku

NPU700
NPU700MAR
NPU700BR

Balení

1 kg; 5 kg; 20 kg

Odstíny

Weberpas podklad UNI se dodává se v 8 základních odstínech: bílý (W), zelený (G), žlutý (L), červený (R), šedý (U), hnědý (H), modrý (M), oranžový (O).

Weberpas podklad UNI MAR se dodává se v 2 základních odstínech: bílý (W) a hnědý (H).

weberpas podklad UNI BRICK se dodává se v 5 základních odstínech: B01, B02, B03, B04, B05, které naleznete v nové vzorkovnici dekorativních povrchů weberdesign.



weberpas podklad UNI MAR

weberpas podklad UNI BRICK

Použití a definice výrobku

- K úpravě podkladu pod tenkovrstvé pastovité omítky a **weberpas marmolit**. Barevný odstín se volí přibližně dle odstínu následně použité pastovité omítky, pod **weberpas marmolit** se používá bílý odstín podkladního nátěru. Penetrace **weberpas podklad UNI BRICK** slouží k úpravě podkladu pod omítku **weberpas silikon BRICK**, kterou se provádí dekorativní povrch imitující cihelné zdivo a zároveň vytváří barevný odstín spáry zdiva.

Rady, tipy, upozornění

- Před nanášením zakryjte plochy, které můžete podkladním nátěrem poškodit.
- Dbejte na vhodné klimatické podmínky při provádění.
- **Používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.**

Spotřeba

Název	Spotřeba	Číslo výrobku
weberpas podklad UNI	0,18 kg/m ² 1 vrstva	NPU700
weberpas podklad UNI MAR	0,18 kg/m ² 1 vrstva	NPU700MAR
weberpas podklad UNI BRICK	0,4 kg/m ² 2 vrstvy	NPU700BR

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Odkazy
kompletní
dokumentace



Služby
navrhni si fasádu



Důležitými složkami výrobku jsou akrylátová disperze a vysoce hodnotné pigmenty.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu musí být v rozmezí +5°C až +25°C. Při provádění a vysychání je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru a dešti.

Další informace jsou na straně „Práce a počasí“.

Všeobecné požadavky na podklad

Vhodnými podklady jsou dle platných norm a postupů zhotovené vápenocementové, cementové a polymercementové malty, omítky. Podklady musí být pevné, suché, bez trhlin a prachu, prosté odlupujících se částí. Nově zhotovené podkladní vrstvy musí být provedeny s rovným povrchem a musí být dostatečně vyztřáleny.

Aplikace

Podkladní nátěr se po rozmíchání nanáší fasádním válečkem nebo malířskou štětkou.

Podkladní nátěr

Materiál je podkladním nátěrem.

Ředění

Podkladní nátěr se neředí.

Nářadí

Fasádní váleček, malířská štětka.

Unimixer a vrtačka nebo speciální míchadlo s možností regulace otáček.

Čištění

Nářadí, nádoby a nástroje je nutné před zaschnutím očistit vodou. Všechny výplně otvorů (včetně rámu), parapety a ostatní konstrukce na fasádě je třeba důsledně chránit před ušpiněním.

Barevné odstíny

Weberpas podklad UNI se dodává se v 8 základních odstínech:

bílý (W), zelený (G), žlutý (L), červený (R), šedý (U), hnědý (H), modrý (M), oranžový (O).

Weberpas podklad UNI MAR se dodává se

v 2 základních odstínech:

bílý (W) a hnědý (H).

weberpas podklad UNI BRICK se dodává se

v 5 základních odstínech: B01, B02, B03, B04, B05, které naleznete v nové vzorkovnici dekorativních povrchů weberdesign.

Balení

V 1kg, 5kg a 20kg PE obalech.



Skladování

12 měsíců od data výroby v dosud neotevřených originálních obalech při teplotách od +5°C do +25°C. Chránit před mrazem a přímým sluncem.



Upozornění

Dodatečně přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a při očekávaných mrazech nepoužívat.



Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezá-

vazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

Bezpečnost práce

Před započetím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb, o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržením uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!

