

fasádní nátěr
v metalických odstínech



NOVINKA

definice výrobku

Fasádní nátěr v metalických barevných odstínech, obsahující akrylátovou disperzi, připravený k přímému použití se systémovou penetrací **weber.podklad A**.

použití

Fasádní nátěr v metalických barevných odstínech je určený k barevnému ztvárnění dekorativních prvků a ploch na nových fasádách, ale i při jejich rekonstrukcích, modernizacích a renovacích. Je vhodný k natírání na všechny typy tenkovrstvých omítek.

složení

Důležitými složkami výrobku jsou vápencové plnivo, vysoce hodnotné pigmenty, akrylátová disperze.

podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu nesmí klesnout pod +5°C. Při provádění je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru a dešti. Při podmínkách podporujících rychlé zasychání fasádního nátěru (teplota nad +25°C, silný vítr, vyhřátý podklad apod.) musí zpracovatel zvážit všechny okolnosti (včetně např. velikosti plochy) ovlivňující možnost správného provedení, zvláště napojování. Při podmínkách prodlužujících zasychání (především nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu) je třeba počítat s pomalejším zasycháním a tím možným poškozením deštěm i po více než 12 hodinách.

Další informace jsou na straně „Práce a počasí“.

všeobecné požadavky na podklad

Vhodné podklady jsou tenkovrstvé omítky **weber.pas**. Podklady musí být pevné, suché, bez trhlin, prachu a odlupujících se částí. Nově zhotovené podkladní omítky musí být provedeny s pravidelnou strukturou a musí mít stejnou savost v celé ploše.



rovnost podkladu

Podklad musí být rovný, veškeré nerovnosti a chyby podkladu fasádní nátěr pouze zkopíruje. Díky metalickému barevnému odstínu se nerovnosti a chyby podkladu spíše zvýrazní, než potlačí. Povrch tenkovrstvé omítky musí být pečlivě proveden s pravidelnou strukturou. Fasádní nátěr strukturu omítky mírně zablí.



podkladní nátěr

K penetraci podkladu se používá **weber.podklad A** ředěný čistou vodou v poměru 1 díl **weber.podklad A** k 5 – 8 dílům vody podle savosti podkladu.



ředění

Fasádní hmota je připravena k přímému použití. V případě potřeby (především při nanášení na tenkovrstvé a strukturované omítky) je možné **první vrstvu nátěru** ředit do 5 % čistou vodou. **Druhá krycí vrstva** se naředí maximálně 2 % vody.



nářadí

Fasádní váleček, malířská štetka, případně vhodné stříkací zařízení. 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 chránit před ušpiněním nebo **ihned** po ušpinění očistit čistou vodou.

upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při doobjednávání je nutné uvádět číslo první vyrobené šarže. Různé výrobní šarže nepoužívat v ucelené ploše.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznátcích.



Nejdůležitější vlastnosti

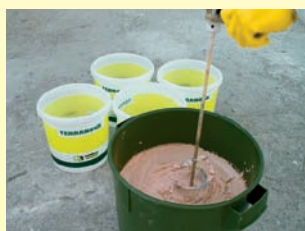
- výběr 16 metalických odstínů
- jednoduše zpracovatelný
- vodoodpudivý
- výborné krycí schopnosti
- odolný vůči povětrnostním vlivům
- odolný UV záření

aplikace



příprava

Penetrace se provádí vodou ředěným podkladním nátěrem **weber.podklad A**, zpravidla 1 den předem.



aplikace

Před použitím je nutné fasádní nátěr řádně promíchat míchadlem do homogenní konzistence, případně dle doporučení doředit čistou vodou.



Fasádní nátěr se nanáší na dostatečně zaschnutý podkladní nátěr běžným postupem fasádními válečky nebo malířskou štětkou (resp. stříkáním) ve dvou vrstvách. Nanesený materiál nesmí před napojením zavadnout. První vrstva se nanáší do kříže tak, aby došlo k rovnoměrnému roznesení hmoty po povrchu. Ucelené plochy provádět bez přerušení.



Druhá vrstva se aplikuje po vyschnutí prvního nátěru, zpravidla s technologickou přestávkou 24 hodin. Musí se aplikovat pouze v jednom směru. Do již zavadnuté plochy se nelze vracet a dodatečně ji upravovat.



přechody odstínů

Přechody barev a odstínů v jedné ploše je možné vytvářet pomocí pásky (viz strany „Problémy a řešení“).



| název | spotřeba | číslo výrobku |
|---------------------------|------------------------|---------------------------|
| weber.ton metallic | | NFMET + č. odstínu |
| na hladký povrch | 0,4 kg/m ² | |
| na hrubý povrch | 0,65 kg/m ² | |

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

barevné odstíny

Nátěr je vyráběn 16 barevných odstínech podle vzorkovnice **weber.ton metallic**.

balení

V 5 a 15 kg PE obalech, 360 kg/paleta.

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.

▶ bezpečnost práce

Před započítím 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.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!

systémové výrobky

| název | číslo výrobku |
|------------------------|---------------|
| weber.podklad A | NPA100 |