

Archi+ Big

Prášková omítka na bázi vápna s velkými zrny pro interiéry a exteriéry.

OBECNÉ VLASTNOSTI

Archi+ Big je prášková minerální omítka pro interiéry a exteriéry. Je vyrobena z dobře vyzrálých hydratovaných vápenných tmelů, bílého cementu, specifického kameniva a reologických modifikátorů pečlivě vybraných pro zajištění vynikající zpracovatelnosti. Zvláštní křivka zrnitosti výrobku a technika nanášení zajišťují dosažení příjemného estetického efektu i při nanesení jedné vrstvy.

POUŽITÍ

Při dodržení vhodných bezpečnostních opatření při aplikaci **Archi+ Big** lze použít na:

- Vápenné a cementové malty
- Předmíchané omítky
- Již existující vápenné a sádrové omítky
- Omítky propouštějící vlhkost
- Sádrokartonové desky

IDENTIFIKAČNÍ PRVKY

Druh pojiva: bílý cement a syntetické pryskyřice

- Hustota: prášek
- Životnost výrobku: 120 minut po smíchání s vodou (25 °C, UR = 60 %).

PŘÍPRAVA VÝROBKU

Archi+ Big: na každý pytel s 15 kg **Archi+ Big** použijte 4,8-5,7 l čisté vody.

Pomalou nalijte **Archi+ Big** do vody a opatrně míchejte, dokud nezmizí vzduchové bubliny. Výrobek míchejte přibližně 3 minuty zvyšováním otáček vrtačky, dokud nedosáhnete měkké a krémové pasty. Poté nechte výrobek před aplikací 5 až 10 minut ztuhnout.

FÁZE TÓNOVÁNÍ

Čistou vodu přelijte do čistého prázdného kbelíku. Do vody přidejte požadované pigmenty a ručně ji promíchejte. Jakmile jsou barviva ve vodě naředěna, pomalu do kapaliny nalijte **Archi+ Big** a opatrně míchejte, dokud nezmizí případné vzduchové bubliny. Výrobek míchejte přibližně 3 minuty zvyšováním otáček vrtačky, dokud nedosáhnete měkké a krémové pasty. Poté nechte výrobek před aplikací 5 - 10 minut ztuhnout.

DILUCE

Fáze Silossanica: zředte 1:1 s vodou.

UPOZORNĚNÍ

Množství vody musí být dávkováno a udržováno konstantní pro následné zabarvení výrobku.

Různé šarže mohou vytvářet nerovnoměrné tóny a textury.

Doba míchání musí být stejná.

Nepoužívejte výrobky nad dobu životnosti nádoby, pokud to viskozita neumožňuje.

Během aplikace nepřidávejte vodu, abyste snížili viskozitu.

Výrobek neaplikujte na mokré podklady nebo pokud vlhkost stoupá zdola nahoru.

Doporučuje se používat materiály ze stejné výrobní šarže. V případě různých šarží je třeba šarže smíchat, aby nedocházelo k drobným barevným rozdílům. I

PŘÍPRAVA A APLIKACE PODKLADU

Podklad musí být dokonale suchý, bez prachu, vlhkosti a skvrn od solí.

Odstraňte veškeré stopy po odzbrojení.

Odstraňte mechanickou vrtačkou nebo vysokotlakým mytím oddělující se části nebo stopy nečistot. Vyrovnajte případné nerovnosti povrchu a ošetřete otvory, praskliny, trhliny a mezery v interiéru specifickými přípravky. Před zahájením aplikace vyčkejte na úplné vyzrání podkladu.

Pro přípravu podkladu lze nanést **Archi+ Fondo** (minerální klíčový nátěr) v jedné nebo dvou vrstvách, aby se vytvořil ideální minerální podklad pro **Archi+ Big**.

Na suchý a kompaktní podklad naneste štětcem vrstvu **Decofix** (mikronizovaný čirý tmel) řádně naředěný.

Na nekřídové, pevné a kompaktní povrchy lze štětcem nanášet **Novaprimer** (akrylový pigmentovaný tmel) v jedné vrstvě, zředěný.

Když je podklad zcela suchý, naneste jednu hladkou vrstvu **Archi+ Big** s nerezovým hladítkem.

V závislosti na požadovaném estetickém efektu zapracujte do ještě mokrého výrobku plochou částí hladítka.

Počkejte, až výrobek začne tuhnout (částečně zaschne), a teprve poté jej uhladte nerezovým hladítkem.

Ještě zdobnější vzhled je možné vylepšit nanesením jedné nebo dvou vrstev přípravku **Fase Silossanica** na zcela suchý povrch. Doporučuje se nanést první vrstvu bezbarvého přípravku **Fase Silossanica**, aby bylo později možné nanést jednu nebo více vrstev tónovaného přípravku **Fase Silossanica pro** dokončení dekorace a ochrany.

Čistou a suchou mořskou houbou naneste první vrstvu zředěného přípravku **Fase Silossanica**.

Odstraňte přesahující produkty a povrch zapracujte čistou a suchou houbou.

Po úplném vyschnutí podkladu naneste druhou vrstvu nátěru.

Fase Silossanica podle stejných postupů.

Doba schnutí: V závislosti na typu podkladu, jeho nasákavosti a povětrnostních podmínkách.

DOPORUČENÍ

Během celého procesu nanášení musí být výrobek chráněn před chladem a vysokými teplotními změnami.

Scheda tecnica: Archi+ Big

Revize: 04

Data compilazione: 20-12-2017

Pag. 1 a 2

Nenanášejte při teplotě vzduchu, podkladu a výrobku nižší než +5 °C a vyšší než +35 °C, ani na přímém slunečním světle, ani na přehřáté povrchy (i když jsou již ve stínu).

Vlhkost prostředí musí být <75 %; vlhkost substrátu musí být <10 %.

Každou práci je vhodné dokončit s materiály ze stejné výrobní dávky. Při použití více šarží se doporučuje jednotlivé výrobky smíchat dohromady, aby se předešlo drobným rozdílům v odstínech.

Pro správné použití, ředění a aplikaci zde uvedených výrobků si prostudujte jejich příslušné technické listy.

Při přípravě podkladu a aplikaci výrobků se doporučuje správné používání nářadí a individuálních ochranných prostředků (dpi).

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

S vodou, ihned po jejich použití.

VÝNOS

Archi+ Big (odkaz na pastu): 2,0-2,7 Kg/m², v jedné vrstvě v závislosti na typu podkladu. Doporučuje se vyzkoušet efektivní vydatnost přímo na místě.

Archi+ Big (odkaz na prášek): 1,2-1,8 Kg/m², v jedné vrstvě v závislosti na typu podkladu. Doporučuje se vyzkoušet efektivní vydatnost přímo na místě.

Fáze Silossanica: 12-15 m^{2/l} pro 2 vrstvy v závislosti na typu podkladu. Doporučuje se vyzkoušet efektivní výtěžnost přímo na místě.

BARVA

Bílá a **Archi+ Concrete** barevná karta.

BALENÍ

Archi+ Big: 15 kg pytel

ŽIVOT NA POLIČCE

Na zabalený výrobek se vztahuje záruka na 12 měsíců, pokud je skladován v originálním uzavřeném obalu a při teplotách od +5 °C do +35 °C.

BEZPEČNOSTNÍ POSTUPY

Dráždivý / nebezpečí vážného poškození očí / podráždění kůže / uchovávejte mimo dosah dětí / zabraňte kontaktu s očima / v případě zasažení očí okamžitě vyčistěte čistou vodou a vyhledejte lékařskou pomoc / používejte vhodné rukavice a chraňte oči / obličej / nevdechujte prach / při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukázat na tento obal nebo štítek. Výrobek musí být přepravován, skladován a používán v souladu s platnými hygienickými a bezpečnostními normami, musí se nechat úplně vyschnout a ošetřit . je . jako . speciální odpadem. Další informace naleznete v bezpečnostním listu

Upozornění - NOVACOLOR zaručuje, že zde uvedené informace byly poskytnuty podle jeho nejlepších zkušeností a technických a vědeckých znalostí, ale nemůže převzít žádnou odpovědnost za výsledky dosažené jejich použitím, protože podmínky použití jsou mimo jeho kontrolu. Doporučujeme ověřit vhodnost výrobku pro každý konkrétní případ. Toto TDS ruší a nahrazuje všechna předchozí vydání.