



Beton BS1

BETON
ARCHITEKTONICZNY



Beton BS3

BETON
ARCHITEKTONICZNY

Próbki naturalne zabezpieczone impregnatem ZOLPALITH
Natural samples protected by ZOLPALITH impregnate.
Prírodné vzorky zabezpečené impregnačným prípravkom ZOLPALITH



BETON ARCHITEKTONICZNY:

Architektoniczny beton dekoracyjny - to unikalna ekologiczna masa mineralna do wykonywania BETONU ARCHITEKTONICZNEGO – jednowarstwowego – alternatywa dla ciężkich płyt betonowych, zalecana na elewacje jak i do wnętrz - w zależności od sposobu aplikacji tworzy wyjątkową strukturę z widocznymi wżerami i ubytkami – surowego betonu , betonu architektonicznego jak i również efekt deskowania i szalunku. Kolory zdefiniowane z palety BETON DEKORACYJNY lub do samodzielnego barwienia pigmentami odpornymi na wapno. - Dekoracja i zabezpieczenie ścian i elewacji o wysokich parametrach użytkowych / paroprzepuszczalne, odporne na warunki atmosferyczne, na brud i obicie.

DECORATING CONCRETE:

Is a unique and ecological mineral mass (ground) used to make a single layered Decorating Concrete. Alternative for heavy concrete slabs, recommended for elevations as well as for interior use. Based on its various application methods, it will create exceptional structures with visible notches and cavities- as from raw concrete, architectural concrete, aether boarding as well as paneling effect. Defined colors from Decorating Concrete pallet or for individual dyeing by pigments that are resistant to lime. Decoration and protection of the walls and elevations has very high parameters / permeable, resistant to weather conditions, dirt and scratches/

ARCHITEKTONICKÝ BETÓN

Dekoračný architektonický betón - je jedinečná ekologická minerálna hmota na realizáciu jednovrstvového ARCHITEKTONICKÉHO BETÓNU. Alternatíva pre ľahké betónové dosky, odporúča sa na fasády a aj do interiérov. Závisle od spôsobu aplikácie tvorí výnimočnú štruktúru s viditeľnými nedostatkami a jamkami – charakteristickými pre surový betón, architektonický betón, ako ak efekt debnenia. Farby podľa palety DEKORAČNÝ BETÓN alebo na samostatné farbenie pigmentami odolnými voči vápnwu. - Dekorácia a zabezpečenie stien a fasády, vysoké užívateľské parametre / paropropustnosť, odolnosť voči poveternostným podmienkam, voči znečisteniam a poškodeniam.



BETON
ARCHITEKTONICZNY

*Kolor, styl, życie...
Colour, style, life...*

www.zolpan.pl | www.tokato.pl



Sposób nakładania | Detailed Product Description |

BETON ARCHITEKTONICZNY

DECORATING CONCRETE | ARCHITEKTONICKÝ BETÓN



KROK 1

Na podłoże zdrowe i nośne odpowiednio przygotowane, nakładamy 1 warstwę FD GRANITE lub PROLOG w kolorze GN 9004 w ilości +/- 200g/m²

KROK 2

Po 4 godzinach na suchy podkład FD GRANITE nakładamy warstwę BETONU DEKORACYJNEGO (+/- 1kg/m) pacą ze stali nierdzewnej INOX np. firmy OCAI

KROK 3

Po 2-3 min podnosimy strukturę BETONU/ odciągamy pacą / PO 10 –15 min. wygładzamy pacą w celu uzyskania struktury BETONU- efekt dekoracyjny /wzory / ubytki / zależność od siły nacisku pacą i sposobu wygładzenia struktury. Efekt płyt betonowych wykonujemy na półsuchym BETONIE

KROK 4

Po 10 –15 min. wygładzamy pacą w celu uzyskania struktury BETONU - efekt dekoracyjny / wzory / ubytki / zależność od siły nacisku pacą i sposobu wygładzenia struktury. Efekt płyt betonowych wykonujemy na półsuchym BETONIE. BETON impregnujemy po min. 24 godzinach ZOLPLITH / 1L koncentratu na 5L wody / nakładamy regularnie zwracając uwagę aby nie powstawały zacięki i wybliszczania.



Krok 1 | Step 1 | 1 Krok



STEP 1

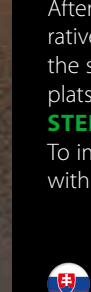
The surface must be prepared for such works. Structurally sound and ground surface is considered the best. One such surface a layer of FD GRANITE or PROLOG (+/- 200g/m²) coloured GN 9004 should be applied.

STEP 2

After 4 hours, when FD GRANITE layer is dry, apply DECORATING CONCRETE (+/- 1 kg/m²). It is recommended to use stainless steel swat (INOX). One of the producers of such swat is OCAI.



Krok 2 | Step 2 | 2. Krok



Krok 3 | Step 3 | 3 Krok



Krok 4 | Step 4 | 4 Krok

1. KROK

Na zdrowy, nosny a riadne pripravený podklad naniesť 1 vrstvu FD GRANITE alebo PROLOG s farebným prevedením GN 9004, v množstve +/- 200g/m²

2. KROK

Po 4 hodinach na suchý podklad FD GRANITE naložiť vrstvu DEKORAČNÉHO BETÓNU (+/- 1kg/m) murárskou lyžicou z nerezovej ocele INOX napr. od spoločnosti OCAI

3. KROK

Po 2-3 min. dvihnuť štruktúru BETÓNU/ odťahnuť pomocou lyžice/

4. KROK

Po 10 –15 min. hladíme vrstvu murárskej lyžicou, aby získať štruktúru BETÓNU – dekoratívny efekt / nedostatky, jamky / závisí od sily tlačenia na lyžici a sposobu hladenia štruktúry. Efekt betónových dosiek realizovať na polosuchom BETÓNE. BETÓN impregnujeme po minimálne 24 hodinách pomocou ZOLPLITH / 1L koncentrátu na 5L vody / nanášať pravidelne, tak aby nevznikli žiadne flaky a lesknutia.

UWAGA:

więcej informacji i inspiracji o BETONIE ARCHITEKTONICZNYM na stronie www.tokato.pl

NOTICE:

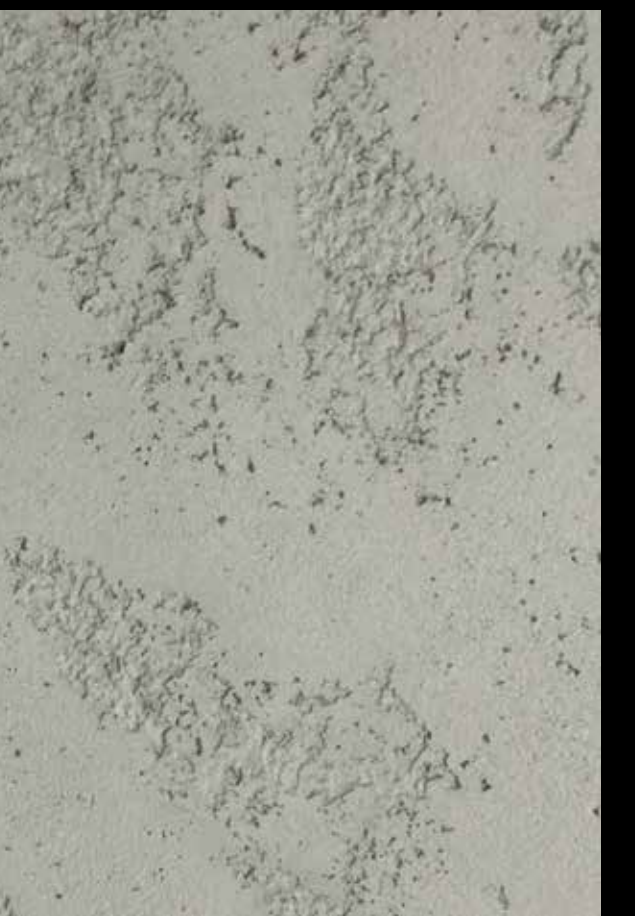
More information and ideas about DECORATIVE CONCRETE you can be found www.tokato.pl

UPOZORNENIE:

Viac informácií a inspirácií spojených s ARCHITEKTONICKÝM BETÓNOM na webovej stránke www.tokato.pl



Beton BS5



Beton BS6



Beton BS3



Beton BS4



Beton BS1



Beton BS8

W zależności od partii produktu i sposobu nakładania, możliwe są delikatne różnice w efekcie końcowym / produkt mineralny / próbki naturalne zabezpieczone impregnatem ZOLPALITH
According to product consignment and a method you can achieve slightly different effect / mineral product / Natural samples protected by ZOLPALITH impregnate.
Závisle od sážky produktu a sposobu nanášania sa môžu vyskytnúť jemne rozdiely v konečnom výzore / mineralny produkt / Přírodné vzorky zabezpečené impregnačným prípravkom ZOLPALITH



Beton BS2



Beton BS7