

FACADE SYSTEM

2620**PENETRACE POD
MOZAIKOVÉ OMÍTKY**

Dřívější název: Kontakt



BÍLÁ, IHNED K POUŽITÍ

Pro dosažení profesionálních výsledků

Exterier: stěna + strop

Interiér: stěna + strop

Pro ruční zpracování

Bílá: Pro dosažení světlého, barevně jednotného vzhledu podkladu, bez barevných odchylek. Zejména pro barevné mozaikové omítky, kde je podklad viditelný.

Vyrovnává absorpční vlastnosti podkladu a povrchové podmínky. Zabraňuje předčasnému vysychání nanesené omítky.

Hydrofobní: vhodná pro oblast soklu.

Obsahuje plnivo: zvyšuje přilnavost omítky a zjednodušuje její aplikaci.

K dostání bez objednání. Připravena ihned k použití.



Oblast použití

Pro přípravu podkladů před aplikací mozaikových omítek. Pro přípravu hladkých a málo nasákových podkladů a konstrukčních desek např. Cetris před aplikací dalších vrstev.

Oblast vytápění



Podlaha + Stěna

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ

**Teplota pro zpracování °C (min.):**
5**Teplota pro zpracování °C (max.):**
30

Povětrnostní podmínky

Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty mohou negativně ovlivnit zrání a prodloužit zasychání materiálu. Při zpracování se vyhněte přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před vysokým mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání materiálu.

ZPRACOVÁNÍ

Požadavky na podklad

Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být pevný, bez uvolňujících se částic, zbavený prachu, nátěru, zbytků odformovacích prostředků a výkvětů. Musí být dostatečně drsný, suchý, rovnoměrně nasáklý a vyzrálý. Musí mít ustálené pH. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní.

Příprava podkladu

V závislosti na nasáklivosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba: Na silně savé podklady použít nejdříve hloubkovou penetraci 2614 Cemix. V případně nestandardních podkladů upravit vhodnou metodou pro dosažení požadovaných vlastností. Podklad musí vyhovovat platným předpisům, normám, respektive doporučením výrobce materiálů.

Příprava směsi

Nátěr před použitím důkladně promíchejte za pomoci pomaluběžného míchadla s vhodným nástavcem.

Míchání



Doba míchání v min.

2

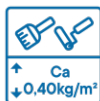
Rychlost otáčky/min.

800

Pokyny pro zpracování

Penetraci nanášejte neředěném stavu, za pomoci válečku nebo štětky rovnoměrně na podklad. Aplikujte v jedné vrstvě.

Spotřeba



Spotřeba od:

0.40

Spotřeba do:

0.40

Spotřeba materiálu v
měrné jednotce:
kg/m²

Ošetření po aplikaci

Po aplikaci je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání povrchu. Při běžných podmínkách nátěr vysychá cca 12hodin.

Pokyny k nástrojům a čištění

Aplikační nástroje a nářadí musíte důkladně omýt čistou vodou.

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

2790	MOZAIKOVÁ OMÍTKA
2791	MAGIC DECOR 2,5 MM
2792	MAGIC DECOR 1,0 MM
2793	MAGIC DECOR 0,2 MM
2794	MAGIC DECOR STONE

Pro soklové části

Kreativní omítka pro vytváření hrubých povrchů

Kreativní omítka pro zrnitý vzhled

Kreativní omítka pro vytváření hladkých povrchů

Kreativní omítka pro jemné textury přírodního kamene

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo	Disperzní polymer
Třída reakce na oheň	B
Přidrznost na betonovém podkladu v N/mm ²	0.30
Hodnota pH (min)	8

VARIANTY

Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Standard bílá	Standard bílá
Netto hmotnost Kg	8	24
Druh balení	Kbelík	Kbelík
Množství na paletě	72	24
Hmotnost na paletě Kg	576	576
Materiál obalu	PP	PP
Skladovatelnost (měsíce)	12	12

Druh balení

Kbelík

Materiál obalu

PP

Podmínky skladování

Chraňte proti mrazu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte před poničením, Skladování při teplotě od +5 do +30 °C

Poznámky

Celková spotřeba nátěru se může lišit v závislosti na savosti a profilu podkladu. Dodatečné přidávání pojiv, kameniva a jiných přísad nebo prosévání směsi je nepřípustné.

Navazující stavební konstrukce pečlivě zakryjte, resp. chraňte před postříkáním. Dodržujte závazné předpisy, pracovní postupy a platné normy.

Likvidace materiálu

Nspotřebované zbytky nevylévejte do kanalizace.

Nspotřebované zbytky nechte ztuhnout (vyschnout).

Poté zlikvidujte jako stavební odpad v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Likvidace obalů

Kontaminované obaly likvidujte jako nebezpečný odpad (viz bezpečnostní list).

Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k recyklaci.

Nesmí se likvidovat společně s komunálním odpadem.

Obal likvidujte v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Služby

Služby na vyžádání u našich obchodně-technických zástupců:

Pronájem strojního zařízení pro zpracování suchých maltových a omítkových směsí, dopravní systémy, servis.

Poradenská a servisní služba, odtrhové zkoušky, odběrů vzorků ze zdiva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.

Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

Právní upozornění

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, neodpovídá výrobce za škody způsobené chybným použitím či zpracováním výrobku.

V případě pochybností ohledně způsobu použití či zpracování výrobku doporučujeme vyžádat si informace od našich obchodně-technických zástupců.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technického listu v případě potřeby jeho aktualizace.

Vydáním nového technického listu se ruší a nahrazuje vydání předchozí.

Aktuální znění technických listů, informace o produktech a službách i všeobecné obchodní podmínky výrobce jsou dostupné na www.cemix.cz.