

FACADE SYSTEM

2610**PENETRACE PROBARVENÁ**

Dřívější název: Penetrace ASN TOP



ZÁKLADNÍ NÁTĚŘ POD PASTOVITÉ OMÍTKY

Probarvená, ihned k použití

Probarvená: Vhodná zejména na rýhované struktury, kde je podklad viditelný. Podklad probarví tak, že působí homogenním dojmem bez barevných odchylek.

K dispozici je 8 základních barev jako podklad pro intenzivní odstíny a jedna bílá základní barva pro světlé odstíny.

K dostání bez objednání. Připravena k použití.

Vyrovňuje absorpční charakteristiky a povrchové podmínky podkladu. Zabraňuje předčasnému vysychání povrchové úpravy.

Obsahuje kamenivo: Zvyšuje přilnavost k omítce. Usnadňuje aplikaci pastovitých omítek.



Exterier: stěna + strop

Interiér: stěna + strop

Pro ruční zpracování

Oblast použití

Penetrační nátěr pod pastovité a minerální omítky. Pro penetraci minerálních podkladů.

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



Teplota pro zpracování (min.)

5 °C

Teplota pro zpracování (max.)

30 °C

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 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 nasávkavý a vyzrálý. Musí mít ustálené pH. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní.

Příprava podkladu

V závislosti na nasávkavosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba: Na silně savé podklady použít nejdříve hloubkovou penetraci Cemix 2614. 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
2 min

Rychlost otáčky/min.
800

Pokyny pro zpracování

Penetraci nanášejte pod omítky neředěném stavu, za pomoci válečku nebo štětky rovnoměrně na podklad. Při aplikaci pod nátěry na savé podklady se penetrace naředí 1:1 a aplikuje v jedné vrstvě.

Spotřeba



Spotřeba od
0.25

Spotřeba materiálu v měrné jednotce
kg/m²

Vydatnost

Spotřeba materiálu	v	Vydatnost
8 kg	1 nátěr	32 m ²
24 kg	1 nátěr	96 m ²

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

2710 FLEXI ŠTUK S VLÁKNEM

Omítka pro tvorbu plastických povrchů a struktur

2721 SILIKONOVÁ OMÍTKA

2727 ACTIVCEM

Vysoce odolná omítka s vlákny

2728 DUOCEM

Samočisticí silikon-silikátová omítka

2729 TETRACEM

Samočisticí omítka, vyztužená aramidovými vlákny

2791 MAGIC DECOR 2,5 mm

Kreativní omítka pro vytváření hrubých povrchů

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo	Disperzní polymer
Vyrobena z materiálu	Polymerní disperze, minerální plnivo a zušlechťující přísady.

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva		okrová	oranžová	bílá
Příplatková skupina	IC - Individuální ceny			
Netto hmotnost	8 kg	8 kg	8 kg	8 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561102249	9005561102201	9005561102188	9005561102140
Množství na paletě	72	72	72	72
Hmotnost na paletě	576 kg	576 kg	576 kg	576 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	červená	hnědá	modrá	šedá
Netto hmotnost	8 kg	8 kg	8 kg	8 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561102195	9005561102218	9005561102157	9005561102225
Množství na paletě	72	72	72	72
Hmotnost na paletě	576 kg	576 kg	576 kg	576 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	zelená	žlutá		okrová
Příplatková skupina			IC - Individuální ceny	
Netto hmotnost	8 kg	8 kg	24 kg	24 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561102164	9005561102171	9005561102232	9005561102119
Množství na paletě	72	72	72	24
Hmotnost na paletě	576 kg	576 kg	576 kg	576 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	oranžová	bílá	červená	hnědá
Netto hmotnost	24 kg	24 kg	24 kg	24 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561102096	9005561102058	9005561102102	9005561102126
Množství na paletě	24	24	24	24
Hmotnost na paletě	576 kg	576 kg	576 kg	576 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	modrá	šedá	zelená	žlutá
Netto hmotnost	24 kg	24 kg	24 kg	24 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561102065	9005561102133	9005561102072	9005561102089
Množství na paletě	24	24	24	24
Hmotnost na paletě	576 kg	576 kg	576 kg	576 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.

Druh balení	Materiál obalu	Podmínky skladování
Kbelík	PP	Chraňte proti mrazu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Skladování při teplotě od +5 do +30 °C
Kbelík	PP	Chraňte proti mrazu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte před poničením, Skladování při teplotě od +5 do +30 °C
Kbelík	PP	Chraňte proti mrazu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Skladování při teplotě od +5 do +30 °C
Kbelík	PP	Chraňte proti mrazu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte před poničením, Skladování při teplotě od +5 do +30 °C

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 zvláštlostech žádejte konzultaci.

Likvidace materiálu (odpadů)

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 vyprázdňené 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.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

Poznámky

Celková spotřeba nátěru se může lišit v závislosti na savosti a profilu podkladu.
 Dodatečné přidávání pojiv, kameniva a jiných přísad nebo prosévání směsí je nepřipustné.
 Navazující stavební konstrukce pečlivě zakryjte, resp. chraňte před postříkáním.
 Dodržujte závazné předpisy, pracovní postupy a platné normy.

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.