

FACADE SYSTEM

2610**PENETRACE
PROBARVENÁ**

Dřívější název: Penetrace ASN TOP



ZÁKLADNÍ NÁTĚR POD PASTOVITÉ OMÍTKY

Probarvená, ihned k použití

Exterier: stěna + strop

Interiér: stěna + strop

Pro ruční zpracování

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.



Oblast použití

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

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

Příprava podkladu

V závislosti na nasákavosti 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 v min.

2

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 do:

0.25

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

2710	FLEXI ŠTUK
2721	SILIKONOVÁ OMÍTKA
2727	ACTIVCEM
2728	DUOCEM
2729	TETRACEM
2791	MAGIC DECOR 2,5 MM

Minerální omítka pro kreativní techniky

Vysoce odolná omítka s vlákny

Samočisticí silikon-silikátová omítka

Samočisticí omítka, vyztužená aramidovými vlákny

Kreativní omítka pro vytváření hrubých povrchů

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo

Disperzní polymer

VARIANTY

Pro trhy

CZ/SK/AT

CZ/SK/AT

CZ/SK/AT

CZ/SK/AT

Barva

Štandard oranžová

Standard bílá

Standard červená

Netto hmotnost Kg	8	8	8	8
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Množství na paletě	72	72	72	72
Hmotnost na paletě Kg	576	576	576	576
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
Skladovatelnost (měsíce)	12	12	12	12

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

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

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

Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Standard zelená	

Netto hmotnost Kg	24	24
Druh balení	Kbelík	Kbelík
Množství na paletě	24	24
Hmotnost na paletě Kg	576	576
Materiál obalu	PP	PP
Skladovatelnost (měsíce)	12	12

Druh balení	Materiál obalu	Podmínky skladování
Kbelík	PP	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 nepřipustné. Navazující stavební konstrukce pečlivě zakryjte, resp. chraňte před postříkáním. Dodržujte závazné předpisy, pracovní postupy a platné normy.

Likvidace materiálu

Nespotřebované zbytky nevylévejte do kanalizace. Nespotřebované 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 zdíva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity. Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

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.