

Prince Color® Multi Top FA

Akrylátová fasádní barva určená k nátěrům nových i starých fasád.

Rozsah použití

- Pro vnější a vnitřní použití.
- Vhodná pro nátěry na zateplovací systémy.
- Pro zhotovení nátěrů na hladkých, strukturovaných a zdrsněných omítkách.

Vlastnosti produktu

- Lehce zpracovatelná.
- Výborně kryvá a rozdíratelná.
- Vysoce přílnavá, otěruvzdorná a stálobarevná.
- Difúzní.
- Alkalicky stálá.
- Odolná povětrnostním vlivům a silným dešťům.
- Tónovatelná až ve 12 000 barevných odstínech.

Technická data

Složení	Akryl polymerová disperze	
Hustota / specifická hmotnost	Standard: 1,60 kg/dm ³ Mix BASF: 1,63 kg/dm ³	
Barevné odstíny	Standard: bílá Mix BASF: cca 12 000 barev. odstínů	
Teplota zpracování/teplota podkladu	+5° C až +20° C	
Barevné tónování	V systému tónování BASF nebo tzv. Volltonfarbe- acrylátové tónovací pasty	
Spotřeba při 2 nátěrech**	cca 0,25 l/m ²	
Vydatnost při 2 nátěrech**	cca 4 m ² / 1litr	
Ředění	vodou 1. nátěr max. 15% čisté vody 2. nátěr max. 5% čisté vody	
Doby schnutí (+20°C, 65 % rel. vlhkost vzduchu)* pro nanášení dalších vrstev po konečné vytvrzení po	cca 4–5 hodinách cca 3 dnech	
Hodnoty ochrany fasády	Difúzně ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy s _d : < 0,1 m koeficient nasákavosti W24: < 0,1 kg/m ² h ^{-1/2}	
Odstíny	Tónování dle vzorkovnic BASF	

* Vyšší teploty a nižší vlhkosti zkracují, nižší teploty a vyšší vlhkosti prodlužují uvedené doby.

** Skutečná spotřeba závisí na druhu podkladu.

Příprava podkladu

- Dostatečně vyzrálý, se zbytkovou vlhkostí max. 4% (hmotnostně).
- Suchý, nosný, pevný – zbaven všech nečistot, mastnot, výkvětů, starých nátěrů a prachových částic.
- Podklad ošetřit penetrací Prince Color® Multigrund PGM, ředěnou v poměru max. 1:1 vodou.

- Velmi savé podklady se penetrují penetrací Prince Color® Multigrund PGM dokud sají – nesmí vzniknout lesklý povrch.
- Dodržovat standardní ředění a následné technologické pauzy pro vyschnutí.
- Barva neřeší překrytí trhlin. V podkladu viditelné praskliny je nutné přetmelit.

Zpracování

- Barva se nanáší běžným malířským nářadím, štětkou, válečkem popř. nástřikem elektrickou, vzduchovou pistolí nebo zařízením Airless-tlak stříkání.
- První základní nátěr se naředí přidáním maximálně 15 % čisté vody a řádně se promíchá.
- Druhý krycí nátěr se naředí přidáním max. 5 % čisté vody a řádně se promíchá.
- Doporučuje se technologická přestávka mezi 1. a 2. nátěrem 4–5 hodin (při +20 °C).
- Před natíráním se důkladně zakryjí všechny okolní nenatírané plochy. V případě zatečení barvy se místo ihned opláchne čistou vodou.

Balení a skladovatelnost

- Balení – bílá 10 l, 3 l PVC kbelík.
- mix 10 l, 3 l, 0,75 l PVC kbelík.
- Skladovatelnost v suchu a chladu při teplotě od +5 °C do +25 °C, 6 měsíců od data výroby.



Důležitá upozornění

- Malířské práce neprovádět při teplotě pod +5 °C a nad +20 °C.
- Při natírání velkých ploch se vyvarovat dlouhých přestávek, aby nedošlo k vytvoření pruhů.
- Je důležité, aby bylo namícháno a naředěno dostatečné množství barvy na kompletní nátěr.
- Nářadí ihned po ukončení prací důkladně omýt vodou.

Poznámka: Tento výrobek může být použit jako součást systému (sestavy) ETICS MultiTherm®. V takovém případě bude aplikace výrobku v souladu s aktuální verzí technologického předpisu fasádních zateplovacích systémů (sstav) ETICS MultiTherm®. Pro systémy (sestavy) MultiTherm® M-D, MultiTherm® M-L, MultiTherm® NEO a MultiTherm® platí následující příslušná označení CE:



Bezpečnostní pokyny

- Disperze může dráždit kůži, oči, sliznici.
- Při práci zamezit styku s kůží a očima.
- Nevdechovat. Při práci nejíst a nepít.
- Nenechávat zaschnout na kůži (nebezpečí senzibilace).
- Při stříkání chránit oči.
- Po zasažení vypláchnout postižené místo vodou.
- Používat ochranný oděv a rukavice.
- Uchovávat mimo dosah dětí.

Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.

Pokyny pro likvidaci odpadního materiálu

- Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění, kód odpadu 08 02 03, kat. „O“.
- Kontaminovaný obal – po důkladném vyčištění lze znovu použít; jinak jako plastový obal, kód odpadu 15 01 02, kat. „O“.
- Při styku s vodou zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace.

BASF Stavební hmoty Česká republika s. r. o.
K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: info.cz@basf.com
www.basf-sh.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)
tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161
+420 467 607 118
e-mail: objednavky.cz@basf.com

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou velmi rozdílné. V našich výrobních listech jsou uvedeny pouze všeobecné pokyny ke zpracování, odpovídající současným znalostem. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu na zamýšlený účel. U zvláštních požadavků je třeba si vyžádat naši poradů. Porada a doporučení jsou prováděny v rámci předmluvních/smluvních vedlejších povinností. Platí naše prodejní a dodací podmínky. Aktuální informace o produktech firmy jsou dostupné na internetové adrese www.basf-sh.cz

Vydáno: květen 2010

Novým vydáním ztrácí staré platnost.

