

# Prince Color® Multigrund PGU

Penetrácia s obsahom granulátu pod tenkovrstvové minerálne, disperzné akrylátové a silikónové omietky

## Rozsah použitia

- Na vnútorné a vonkajšie použitie.
- Vhodná na zatepľovacie systémy. Je súčasťou certifikovaných zatepľovacích systémov MultiTherm®.

## Vlastnosti produktu

- Ľahko sa spracováva, vytvára priľnavý povrch pre ďalšiu vrstvu omietkovín.
- Granulát obsiahnutý v penetrácii svojou hrubou štruktúrou tvorí spojovací mostík pre ďalšiu aplikáciu a tým zvyšuje jej priľnavosť k podkladu.
- Vysoká pevnosť spoja, výborná priľnavosť ďalších vrstiev.
- Vysoko difúzna.
- Odolná proti alkáliám.

## Príprava podkladu

- Podklad musí byť:
  - dostatočne vyzretý so zvyškovou vlhkosťou max. 4% (hmotnostne).
  - suchý, nosný, pevný - zbavený všetkých nečistôt, mastnoty, výkvetov, starých náterov a prachových častíc.
- Veľmi savé podklady je nutné vopred penetrovat penetráciou Prince Color® Multigrund PGM.
- Dodržiavať štandardné riedenie a následnú technologickú prestávku pre schnutie.

## Spracovanie

- Je nutné dokonalé premiešanie zmesi miešadlom alebo nízkootáčkovou vrtačkou so špirálovým nastavcom (max. 500 ot./min.).
- Nanáša sa rovnomerne štetkou alebo valčekom na čistý, upravený podklad.
- Teplota podkladu a vzduchu pri spracovaní: +5 °C až +25 °C.
- Na urýchlenie schnutia pri teplotách od +1 °C do +5 °C je možno pridať prípravok Prince Color® Multigrund PGU UP.
- Spracovanie nie je dovolené mimo uvedený rozsah teplôt a pri nepriaznivých klimatických podmienkach (dážď, vietor, priame slnečné žiarenie).
- Následné tenkovrstvové aplikácie sa nanášajú na úplne vytvrdený náter (po cca 12 hodinách).

## Dôležité upozornenia

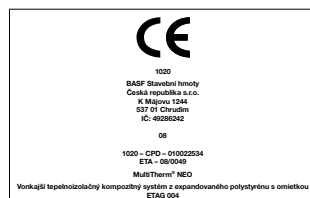
- Nespracovávať pri teplotách podkladu a vzduchu pod +5 °C a nad +25 °C.
- Primiešanie žiadnych ďalších látok nie je dovolené.
- Pri nespracovaní celého balenia nádobu dobre uzavrieť.
- Pracovné náradie a pracovné nádoby sa čistia ihneď po použití vodou.

## Bezpečnostné pokyny

- Disperzia môže dráždiť pokožku, oči a sliznicu.
- Pri práci zabrániť kontaktu s očami a pokožkou.
- Nevdychovať.
- Pri práci nejest' a nepiť.
- Nenechávať zaschnúť na pokožke (nebezpečenstvo senzibilizácie).
- Pri striekaní chrániť oči.
- Po zasiahnutí vypláchnuť postihnuté miesto vodou.
- Používať ochranný odev a rukavice.
- Uchovávať mimo dosahu detí.

### Poznámka:

Tento výrobok sa môže použiť ako súčasť systému (zostavy) ETICS MultiTherm®. V takom prípade bude aplikácia výrobku v súlade s aktuálnou verziou technologického predpisu fasádnych zatepľovacích systémov (zostáv) ETICS MultiTherm®. Pre systémy (zostavy) MultiTherm® NEO, MultiTherm® P, MultiTherm® M-D, MultiTherm® M-L platia nasledujúce označenia CE:



## Technické údaje

Zloženie	Disperzia s granulátom
Teplota spracovania/Teplota podkladu	+5 °C až +25 °C
Farebný odtieň	Štandardne: biela Je možné aj farebné tónovanie podľa odtieňov pastovitej omietky podľa vzorkovníka BASF Color Sensation
Doba schnutia (+20 °C/65 % rel. vlhkosť vzduchu)* - nanášanie ďalších vrstiev	Po cca 12 hodinách
Spotreba (na 1 náter)**	Hladké podklady: cca 0,2 - 0,25 kg/m <sup>2</sup>
Riedenie	Riediť max. do 5 % čistou vodou.

\* Vyššie teploty a nižšie vlhkosti skracujú, nižšie teploty a vyššie vlhkosti predlžujú uvedené doby.

\*\* Závisí od štruktúry a savosti podkladu.

## Balenie a skladovanie

- Balenie: 20 kg, 5 kg PVC vedro, 1 kg plechovka
- Skladovateľnosť: v suchom a chladnom prostredí, pri teplote +5 °C do +25 °C, 12 mesiacov od dátumu výroby.

## Likvidácia odpadu

- Prípravok odstraňovať v súlade so zákonom o odpadoch v platnom znení, kód odpadu: 08 02 03, kat. „O“.
- Kontaminovaný obal - po dôkladnom vyčistení je možné znovu použiť, inak ako plastový obal, kód odpadu: 15 01 02, kat. „O“.
- Pri styku s vodou zabrániť úniku produktu do vodných tokov a kanalizácie.

## Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

### BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina  
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918  
F: 041/72 345 92  
E-mail: info.sk@basf.com

### Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91  
F: 041/72 345 92  
E-mail: objednavky.sk@basf.com  
Internet: www.basf-sh.sk  
www.fasadnestudio.sk

### Technicko - poradenský servis

T 0918 111 918 Bratislava I.- V, Senec  
T 0918 444 918  
T 0903 400 851 Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Šaľa, Zlaté Moravce  
T 0918 444 918  
T 0918 594 016 Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Pezínok, Piešťany, Senica, Skalica  
T 0903 776 800 Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Námestovo, Považská Bystrica, Turdóš  
T 0910 999 774 Žilina, Martin, Ružomberok, Turčianske Teplice  
T 0905 209 208 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové M. nad Váhom, Partizánske, Púchov, Prievidza, Topoľčany  
T 0903 621 456 Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Krupina, Levice, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom  
T 0911 707 911 Poprad, Gelnica, Kežmarok, Levoča, Liptovský Mikuláš, Rožňava, Revúca, Spišská N. Ves, Stará Lubovňa  
T 0903 847 822 Košice I.-IV., Košice-okolie, Michalovce, Sobrance, Trebišov  
T 0911 808 911 Prešov, Bardejov, Humenné, Medzilaborce, Sabinov, Snina, Stropkov, Svidník, Vranov nad Topľou

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

**Aktuálne informácie o produktoch sú dostupné na [www.basf-sh.sk](http://www.basf-sh.sk)**

Vydané: Október 2010

Novým vydaním stráca staré platnosť.