



## Inteligentné riešenia pre každú stavbu

Odborno-technickí poradcovia:

**T 0918 111 918**  
**T 0918 444 918**  
Bratislava I.- V., Senec

**T 0903 400 851**  
**T 0918 444 918**  
Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Šafa, Zlaté Moravce

**T 0918 594 016**  
Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Pezinok, Piešťany, Senica, Skalica

**T 0903 776 800**  
Považská Bystrica, Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Námestovo, Tvrdošín

**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

*Technické informácie:*

[www.fasadnestudio.sk](http://www.fasadnestudio.sk)

[www.basf-sh.sk](http://www.basf-sh.sk)

# Penetrácie Multigrund: Vaša správna voľba

Prince Color® Multigrund



**BASF Slovensko**  
**spol. s r. o.**

Divízia Stavebné hmoty,  
Žilina

T +421 41 76 314 83

F +421 41 72 345 92

info.sk@basf.com

**Zákaznícky servis**

T +421 41 72 345 91

F +421 41 72 345 92

objednavky.sk@basf.com

**BASF**

The Chemical Company

**BASF**

The Chemical Company

Vydané: február 2011

Novým vydaním stráca staré platnosť.

# Dôvody prečo penetrovať:

- zvýšenie priľnavosti následných vrstiev
- zjednotenie nasiakavosti podkladov
- spevnenie nesúdržných nasiakavých podkladov
- vytvorenie adhézneho mostíka na nenasiakavých podkladoch



## Prince Color® Multigrund PGM

Vodou riediteľný penetračný koncentrát na savé podklady. Používa sa ako spevňujúci podkladový náter a ako príprava na aplikáciu vrchných omietkových zmesí, zateplovacích systémov, farieb a samonivelizačných hmôt. Aj ako hĺbková penetrácia. Na normálne savé podklady nanášať neriedený, vysoko savé podklady sa penetrujú dvakrát, riedenie vodou v pomere 1:1.

Spotreba - riedený: 0,1 kg/m<sup>2</sup>

Spotreba - neriedený: 0,25 kg/m<sup>2</sup>

Balenie: 20 kg, 10 kg, 5 kg, 1 kg

HĽBKOVÉ  
SPEVNEIE



## Prince Color® Multigrund PGM Forte

Rychloschnúci vodou riediteľný koncentrát na savé podklady. Spevňujúci podkladový náter a ako príprava na aplikáciu samonivelizačných hmôt, vrchných omietkových zmesí, zateplovacích systémov a farieb. Na normálne savé podklady nanášať neriedený, vysoko savé podklady sa penetrujú dvakrát: prvá vrstva riedená v pomere 1 : 0,5 a po zaschnutí cca 30 až 60 minút sa nanesie druhá vrstva neriedeným materiálom.

Spotreba - neriedený: 0,2 kg/m<sup>2</sup>

Balenie: 5 kg

RYCHLOSŤ



## Prince Color® Multigrund PGU

Univerzálny penetračný náter s granulátom pod tenkovrstvové akrylátové, minerálne, silikónové a mozaikové omietky. Vytvára adhézny mostík pod následne nanášané omietky. Je súčasťou našich certifikovaných zateplovacích systémov. Riedi sa vodou max. 5 %.

Spotreba - neriedený: 0,2 - 0,25 kg/m<sup>2</sup>

Balenie: 20 kg, 5 kg, 1 kg

UNIVERZÁLNY  
POD OMIETKY



## Prince Color® Multigrund PPB

Kontaktný náter na nesavé podklady. Vhodný na hladké betóny, staré obklady a dlažby a pod. Na vytvorenie adhézneho mostíka na aplikáciu ďalších vrstiev. Spracováva sa neriedený. Nanáša sa štetcom.

Spotreba - neriedený: 0,3 kg/m<sup>2</sup>

Balenie: 10 kg, 5 kg, 1 kg

ADHEZIA

Penetrácia		Podklady - Použitie														
		sadrové podklady	omietky	nesúdržné omietky	tehlové murivo	pórobetón	betón	betón - hladký, nesavý	pod hydroizolačnú stierku Prince Color® IZOL K	pod samonivelizačnú stierku	pod anhydritové potery	pod tenkovrstvové omietky	pod akrylátové farby	staré obklady a dlažby	umakart, drevotrieskové dosky, Cetriss	brúsené PVC
Prince Color®	Multigrund PGM	■	■	■	■	■	■		■	■		■				
	Multigrund PGM Forte	■	■	■	■	■	■		■	■		■				
	Multigrund PGU		■								■					
	Multigrund PPB							■			■			■	■	■

Pri spracovaní sa riadte pokynmi uvedenými v technických listoch.