

ÉKO  
LOGICKÉ

VODOU  
RIEDITELNÁ

EXTERIÉR  
INTERIÉR

# BALAKRYL®

## UNI

UNIVERZÁLNA FARBA NA KOV A DREVO

MAT

báze  
MAT



ATEST PRE PRIAMY  
KONTAKT S POTRAVINAMI



ATEST NA  
DETSKÉ HRAČKY



VÝBORNÁ KRYCIA  
SCHOPNOSŤ

### VLASTNOSTI

- Hladký matný vzhľad
- Najlepšia roztierateľnosť vo svojej triede
- Vysoká odolnosť voči poveternostným vplyvom
- Dlhodobá životnosť náteru
- Rýchloschnúca a bez zápachu

CSK

TRILAK Festékgyártó Kft.  
Grassalkovich út.4,1238 Budapest  
Maďarsko  
10

STN EN 927-2



### POUŽITIE

Vodou riediteľná vrchná farba na vonkajšie a vnútorné použitie na drevo a kov určená na nové aj renovačné vrchné nátery najmä **pozinkovaného** alebo **ocelového plechu, hliníka, medi, ale aj betónu, omietok, neglazovanej keramiky, dreva, drevotrieskových dosiek, vláknoementových materiálov, tehál, lepenky, papiera, PVC a ďalších**. Balakryl UNI je možné použiť ako základný aj vrchný náter a po zriedení vodou aj ako napúšťač na porézne stavebné materiály.

Farba je vhodná na nátery **telies ústredného vykurovania, okených rámov, dverí, zárubní, zábradlí, striech, nábytku a pod**. Receptúra je vhodná aj na **nátery hračiek, detského nábytku** a podkladov, ktoré prichádzajú do **priameho kontaktu so suchými potravinami**.



### PRÍPRAVA PODKLADU

Všetky podklady musia byť pevné, bezprašné, suché, hladké, čisté, zbavené vosku a masntô. Staré, zle príľnavé nátery musia byť odstránené a podklad sa tak upraví podľa nižšie uvedených pokynov. **Drevo** - povrch dreva musí byť dokonale vybrúsený brúsnym papierom č. 60 - 100, očistený od prachu a živice. Vlhkosť dreva môže byť maximálne 12%. Na vonkajšie viac namáhané nátery použite Balakryl Napúšťač - fungicídne napúšťač na drevo. **Vláknité dosky** - odstráňte voskové (parafínové) vrstvy z povrchu napr. brúsnym papierom č. 220-240.

**Omietky, betón a minerálne podklady** - dôkladne odstráňte všetky vrstvy maliarskych farieb, nepríľnavých a nevhodných náterov a mechanických nečistôt. Z podkladu, ktorý nebol povrchovo upravovaný odstráňte hrubšie zrnka piesku a nerovnosti oškrabaním stierkou a vybrúsením pemzou alebo brúsnym papierom č. 40 - 60. Drobné nerovnosti povrchu (špáry, trhlinky a pod.) vyspravujte sádro, vápennou maltou alebo vyrovnávacou hmotou. Minerálne podklady musia byť dostatočne vyzreté.

**Nasiakavé podklady** - všetky nasiakavé podklady ako drevo, vláknité a trieskové dosky, omietky, betón a pod. musia byť napustené zriedeným Balakryl Uni mat v pomere 3:1 (3 diely farby a 1 diel vody) alebo ošetrené náterom Balakryl Základ na drevo v 1-2 vrstvách. Hrúbka jednej vrstvy suchého základného náteru je 30 - 50 µm.

**Kov** - povrch je potrebné očistiť od hrdze, masntoty a starých nepríľnavých náterov. Podklad natrite základnou antikoročnou farbou Balakryl Antikor v 1-2 vrstvách. Hrúbka jednej vrstvy suchého základného náteru je 30-50 µm.



### APLIKÁCIA

Na takto upravené povrchy môžete nanášať neriedený Balakryl UNI v 2-3 vrstvách v intervale 4-6 hodín. Hrúbka jednej vrstvy suchého náteru je 30-40 µm.



Teplota podkladu a okolia nesmie klesnúť pod 10 °C. Relatívna vlhkosť vzduchu by nemala byť vyššia než 75%. Aplikáčné náradie a pomôcky je potrebné po skončení prác ihneď umyť vodou.



### DOBA SCHNUTIA

4-6 hod. pri teplote 20°C. Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu spomaľujú zasychanie.



### BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA

Pri nadýchaní premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. Zasiahnutú pokožku umyte vodou a mydlom. Pri náhodnom požití a zasiahnutí očí vždy nevyhnutne vyhľadajte lekára

**P102** Uchovávajte mimo dosahu detí. **P101** Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Pri zachovaní bežných pravidiel osobnej hygieny náter nepredstavuje žiadne riziko.



### EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE A SKLADOVANIE

Skladujte na suchom, dobre vetranom mieste pri teplote +5 až + 35°C. Po použití obal dôkladne uzatvorte a uložte. Prepravujte vo zvislej polohe, aby nemohlo dôjsť k úniku produktu. Výrobok si pri prepísanom spôsobe skladovania v pôvodnom neotvorenom obale zachová užitočné vlastnosti **minimálne do dňa uvedenia na obale**.

**Zvyšky výrobku: O 08 01 12** Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11. **Obaly čisté: O 15 01 06** Zmiešané obaly. **Obal je úplne recyklovateľný**. Použitý a riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov určené obcou.

Chráňte pred mrazom.

ÉKO  
LOGICKÉ

PRIATEĽSKÉ K ĽUĐOM, ZVIERATÁM A RASTLINÁM  
NEOBSAHUJÚ ŤAŽKÉ KOVY  
ÚPLNE RECYKLOVATEĽNÝ OBAL  
RIEDITELNÉ VODOU



EXTERIÉR  
INTERIÉR

# BALAKRYL®

## UNI

UNIVERZÁLNA FARBA NA KOV A DREVO



### TECHNICKÉ ÚDAJE – Hotové odtiene

<b>Krycia schopnosť:</b>	1 (výborná)
<b>Hustota produktu:</b>	1,19 g.cm <sup>-3</sup>
<b>Obsah neprchavých látok – sušiny:</b>	max. 54% obj.
<b>Obsah organických rozpúšťadiel:</b>	max. 0,03 kg/kg produktu
<b>Obsah VOC:</b>	<b>A/d</b> , maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je <b>130g/l</b> (2010); tento výrobok obsahuje maximálne <b>130 g/l</b> VOC v stave pripravenom na použitie.
<b>Bezpečnostná informácia:</b>	Obsahuje reakčnú zmes zloženú z týchto látok: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7]; a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3:1) a 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

### INFORMÁCIE O PRODUKTE – Hotové odtiene

<b>Balenie:</b>	0,7 kg; 2,5 kg; 9 kg* (len vybrané odtiene)		
<b>Farebné odtiene:</b>	0100 biely;	0111 svetlý sivý;	0199 čierny;
	0101 pastelový sivý;	0220 svetlý hnedý;	0230 stredný hnedý;
	0240 tmavý hnedý;	0250 palisander;	0440 modrý;
	0530 zelený;	0540 tmavý zelený;	0610 krémový;
	0620 žltý;	0650 karamel;	0660 okrový;
	0750 oranžový;	0819 červený;	0840 červenohnedý
<b>Finálny vzhľad:</b>	matný		
<b>Výdatnosť:</b>	6 – 9 m <sup>2</sup> /kg v 1 vrstve		
<b>Dátum spotreby:</b>	2,5 roka		

### TECHNICKÉ ÚDAJE – Báza L,D,Z

<b>Krycia schopnosť:</b>	1 (výborná)
<b>Hustota produktu:</b>	1,11 g.cm <sup>-3</sup>
<b>Obsah neprchavých látok – sušiny:</b>	max. 57% obj.
<b>Obsah organických rozpúšťadiel:</b>	max. 0,042 kg/kg produktu
<b>Obsah VOC:</b>	<b>A/d</b> , maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je <b>130g/l</b> (2010); tento výrobok obsahuje maximálne <b>130 g/l</b> VOC v stave pripravenom na použitie.
<b>Bezpečnostná informácia:</b>	Obsahuje reakčnú zmes zloženú z týchto látok: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7]; a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3:1) a 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

### INFORMÁCIE O PRODUKTE – Báza L,D,Z

<b>Balenie:</b>	1 l; 5 l
<b>Tónovanie:</b>	Balakryl bázy je možné natónovať do 20 000 odtieňov na pranie zákazníka v tónovacích centrách vrátane vzorkovnice RAL
<b>Finálny vzhľad:</b>	matný
<b>Výdatnosť:</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l v 1 vrstve
<b>Dátum spotreby:</b>	2,5 roka



**DISTRIBÚTOR SK:**  
PPG Deco Slovakia, s.r.o.  
Kamenná 11, 010 01 Žilina  
Slovenská republika  
balakryl@ppg.com

**VÝROBCA:**  
TRILAK Festékgyártó Kft.  
Grassalkovich u.4,  
1238 Budapešť, Maďarsko

INFOLINKA SK: 0800 700 001  
[www.balakryl.sk](http://www.balakryl.sk)