

## Obarvené plnivo

Obarvený písek je určen k dekorativním úpravám betonu, omítek, schodů, soklů a jiných pórovitých hmot.

# Polycol<sup>®</sup> obarvený písek

### Charakteristika výrobku

Polycol obarvený písek je sušený, praný a tříděný křemenný písek 98 % SiO<sub>2</sub> v zrnitosti 1,0 - 2,0 mm obarvený anorganickými pigmenty.

### Přednosti

Polycol obarvený písek je prostý nečistot a má optimální tvar zrna.

### Použití

Polycol obarvený písek se používá k přípravě dekorativních polymermalt a polymerbetonů. Dále se používá k tenkovrstvým potahům podlah, schodů a soklů, do vsypových podlah a pro jiné dekorativní účely

### Sortiment

Polycol obarvený písek:

Bílý	1,0-2,0 mm
Černý	1,0-2,0mm
Okrový	1,0-2,0 mm
Šedý	1,0-2,0mm
Zelený	1,0-2,0 mm
Modrý	1,0-2,0 mm
Červenohnědý	1,0-2,0 mm

Jiné barevné varianty, balení nebo případné složení „melírů“ je nutné konzultovat s výrobcem.

okolnosti a proto výrobce nemůže ručit za případné škody vzniklé nesprávným pochopením a použitím.

### Upozornění:

Výrobek není určen pro povrchovou úpravu předmětů určených k přímému styku s potravinami, pitnou vodou a k úpravě dětských hraček a nábytku.

### Výrobce a dodavatel:

POLYMER COLOR, s.r.o.,  
Za Chabařovickým nádražím 282, Krupka, 417 42  
tel. 475 500 435, fax 475 500 435  
mobil: 777 105 190, 777 611 105

Platnost informačního listu končí vydáním nového. Aktuální informační list lze vytisknout z webové stránky [www.polymercolor.cz](http://www.polymercolor.cz).  
Aktualizace: květen 2010  
Zpracoval: Ladislav Cibulka



### Balení:

Obarvené písky jsou baleny po 25 kg v PE kbelících

### Poznámka:

Údaje o vlastnostech výrobku a jeho zpracování byly získány laboratorním měřením a aplikačními zkouškami. Prospekt však může jen právně nezávazně poradit, zpracování výrobku je nutno přizpůsobit konkrétním podmínkám. Návod nezohledňuje všechny