

# Formirapid HobbyColor

## Pigmenty pro dobarvování Speciální zdící směsi KB-BLOK

Pro barevné tónování Speciální zdící směsi KB-BLOK slouží práškový pigment Formirapid Hobbycolor.

Formirapid Hobbycolor je vysoce koncentrovaný pigment s dobrou dispergovatelností, který se přidává přímo do betonových směsí. Je balen ve speciálních rozpustných sáčcích, které je možné bez dalšího vážení přidat přímo do míchacího zařízení.



Označení	Odstín	Cena bez DPH za balení
Formirapid Hobbycolor 130	Červený	157,50 Kč
Formirapid Hobbycolor 330	Černý	142,50 Kč
Formirapid Hobbycolor 660	Hnědý	165,00 Kč
Formirapid Hobbycolor 920	Žlutý	162,00 Kč
Formirapid Hobbycolor 960	Skořicový	172,50 Kč

*balení - 2 x 500g, rozpustný sáček*

### Balení

Krabice obsahuje 2x500 g pigmentu v rozpustných papírových sáčcích.

### Dávkování

Jeden 500g sáček pigmentu vystačí na 120 kg zdící směsi KB-BLOK. Tímto dávkováním je možné dosáhnout barevného odstínu, který přibližně odpovídá zdícím tvarovkám KB-BLOK.

Jednotlivé odstíny mohou být mezi sebou vzájemně míseny a jsou vhodné i pro všechny ostatní typy malt a betonů s obsahem cementu.

### Postup přípravy

Pigment z jednoho 500g sáčku důkladně zamícháme do 120kg (množství ze 3pytlů) suché zdící směsi KB-BLOK. Dobře za sucha promícháme tak, aby se pigment rovnoměrně rozptýlil. Do míchačky pak dáváme takové množství obarvené zdící směsi, které stačí zpracovat. Tento postup je doporučený z důvodu dosažení stejného odstínu u jednotlivých dávek zdící směsi.

Je možné, pokud to rychlost zdění dovolí, připravit v míchačce 120kg zdící směsi KB-BLOK dle návodu a do této směsi vložit jeden 500g sáček pigmentu (včetně sáčku, který se rozpustí) a cca 5 minut míchat do úplného rozpuštění pigmentu a jeho rovnoměrného rozptýlení ve směsi.

Při zdění menšího rozsahu je možné odvážit 165g pigmentu a toto množství přidat do zdící směsi připravené dle návodu a důkladně zamíchat tak, aby se pigment rovnoměrně rozptýlil.

### Skladování a záruční doba

Výrobek je nutno chránit před povětrnostními vlivy, vlhkostí a prudkými změnami teplot. Skladovat v originálních obalech na suchém místě. Chránit před extrémními změnami teplot. Při dodržení těchto podmínek je záruční doba 5let.

### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Produkt není charakterizován jako nebezpečná látka. Při práci zabraňte vdechnutí pigmentu a vniknutí do očí. Po práci omyjte ruce a pokožku teplem vodou a mýdlem.

