

Barwniki CREONIT PIGMENT

To seria kilkudziesięciu wysokoskoncentrowanych produktów przeznaczonych do barwienia gipsów polimerowych CREONIT. Dzięki płynnej formie bazującej na akrylach z wysokim stopniem pigmentacji zapewniają trwałość, ale także stabilność chemiczną, cieplną i odporność na promieniowanie UV. Płynna konsystencja pozwala na łatwe dozowanie, bardzo dobrze się je rozprowadza w celu uzyskania jednorodnej kolorystycznie masy. Wszystkie barwniki CREONIT PIGMENT są ze sobą całkowicie mieszalne przez co mamy nieograniczone możliwości uzyskiwania również innych kolorów nie będących aktualnie w kolekcji.

TECHNIKA PRZETWÓRSTWA

Przed przystąpieniem do odmierzenia bardzo dobrze wstrząsnąć buteleczką, barwniki składają się z wielu bazowych pigmentów, które w naturalny sposób sedymentują i należy je przed użyciem ujednorodnić.

Specjalna konstrukcja butelki z zakraplaczem pozwala na łatwe i czyste odmierzenie nawet pojedynczych kropeł barwnika.

Zalecane dozowanie nie większe niż 1% co oznacza, że na 100g gotowej masy gipsu polimerowego CREONIT dozujemy nie więcej 1g barwnika w przypadku potrzeby otrzymania jaśniejszego koloru zmniejszamy dozowanie. Buteleczka 10ml zasadniczo wystarcza na zabarwienie do 5kg masy gipsu polimerowego, odpowiednio buteleczka 30ml zasadniczo wystarcza na zabarwienie 15kg masy gipsu polimerowego przy jasnych kolorach odlewu.

Po odmierzeniu barwnika należy dokładnie i starannie wymieszać go z gipsem polimerowym w celu uzyskania jednolitej kolorystycznie masy, mieszanie może być przeprowadzone ręcznie za pomocą szpatułek lub mechanicznie za pomocą mieszadła np. zamocowanego we wkrętarcę.

Przy barwieniu gipsów polimerowych należy przestrzegać czasów rozformowania, tj. zbyt długie przetrzymywanie odlewu, który już związał w formie może powodować, że wyjęty odlew będzie posiadał nie jednolite zabarwienie związane z nierównomiernym odparowywaniem wody z powierzchni gipsu zamkniętego w formie.

Barwniki CREONIT PIGMENT ze względu na swoją dużą koncentrację mogą na trwałe barwić formy silikonowe, aby ograniczyć to zjawisko zaleca się aby każdorazowo zaraz po wyjęciu z formy silikonowej odlanego przedmiotu, formę niezwłocznie umyć w ciepłej wodzie z wykorzystaniem detergentu (np. płynu do mycia naczyń).

Seria barwników CREONIT PIGMENT posiada dodatkową cechę, tj. może być z powodzeniem stosowana do zabarwienia bezbarwnych lakierów z kolekcji CREONIT FINISH, dzięki czemu mamy możliwość uzyskania kolorowych lakierów, które można z powodzeniem nanosić na powierzchnię odlewów wykonanych z gipsów polimerowych.

BHP

Barwniki CREONIT PIGMENT są produktami na bazie wody a co za tym idzie są bezpieczne w stosowaniu pod warunkiem zachowania odpowiednich środków ostrożności. Materiały nieutwardzone należy trzymać z dala od środków spożywczych oraz dzieci. W celu ochrony przed zachlapaniem należy nosić strój ochronny, rękawiczki oraz okulary. Pomieszczenie w którym odbywa się przetwórstwo powinno posiadać sprawną wentylację. Po każdej operacji ręce należy dokładnie umyć mydłem w ciepłej wodzie a po umyciu osuszyć jednorazowym ręcznikiem papierowym. Magazynować w temperaturze +5C°+30C°.

Naszych porad na temat techniki stosowania udzielamy w oparciu o aktualny stan naszej wiedzy. Nie zwalnia to jednak Państwa z obowiązku sprawdzania we własnym zakresie naszych produktów na ich zgodność z założonym celem i technologią. Zastosowanie, użycie oraz obróbka produktów następuje już poza możliwościami naszej kontroli i odpowiedzialność za nie z tego powodu ponoszą wyłącznie Państwo. Istniejące już ewentualne prawa patentowe osób trzecich są uwzględniane. Gwarantujemy doskonałą jakość naszych produktów zgodnie z naszymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży.

Wszystkie opisy przedmiotów, zdjęcia i grafiki dotyczące oferowanego produktu na powyższej aukcji są naszą własnością intelektualną. Kopiowanie i rozpowszechnianie bez pisemnej zgody zabronione.

Producent i podmiot odpowiedzialny za produkt to:

POLYCORE Marcin Broda
ul. Bronisława Ratajczaka 13/16,
21-040 Świdnik
NIP: 712 262 0954
REGON: 061671592
mobile: +48 508 357 637
e-mail: info@creonit.pl