



Instrukcja Techniczna  
Numer artykułu 6765-67

## Arti Color

Pasta pigmentowa do Arti Top

### Obszary stosowania

Pasta barwiąca do pigmentowania żywic syntetycznych, np. Arti Top M Plus.

### Właściwości produktu

W wysokim stopniu wypełniona pasta pigmentowa.

### Kolory

Krzemowoszary: nr art. 6765  
Srebrnoszary: nr art. 6766  
Kolory specjalne: nr art. 6767

### Przygotowanie

Produkt Arti Top M Plus dodawany jest do pasty barwiącej Arti Color. Następnie całość należy dobrze wymieszać, nałożyć na powierzchnię i rozprowadzić odpowiednimi narzędziami.

### Przykład zastosowania

1,5 kg Arti Color : 2,5 kg Arti Top M Plus

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą, z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty. W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

6765-67 IT 07.07

### Dane techniczne produktu

Zapach:	charakterystyczny
Gęstość (20 °C):	1,6 g/cm <sup>3</sup>
Lepkość (25°C):	tiksotropowa

### Wskazówki

Dalsze wskazówki na temat stosowania i pielęgnacji wymienionych produktów zawarte są w odnoszących się do nich instrukcjach technicznych i w zaleceniach firmy Remmers dotyczących systemów.

### Narzędzia, czyszczenie

Mieszadło, rękawice ochronne. Narzędzia i ewentualne zanieczyszczenia należy czyścić na świeżo rozcieńczalnikiem V 101. W stanie przereagowanym możliwe jest już tylko czyszczenie mechaniczne.

### Rodzaj opakowania, zużycie, składowanie

**Rodzaj opakowania:**  
Pojemniki z blachy 1,5 kg

### Zużycie:

Przykład zastosowania:  
maks. 0,13 kg na m<sup>2</sup> pigmentowanego Arti Top M Plus).

### Składowanie:

W oryginalnych, zamkniętych pojemnikach, nie wymieszany, przy składowaniu w miejscu chronionym przed mrozem co najmniej 12 miesięcy.

### Bezpieczeństwo, ochrona środowiska, usuwanie

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i stosowania oraz na temat usuwania i ochrony środowiska znajdują się w aktualnej karcie charakterystyki produktu.

