



Artico Color

Pasta pigmentowa

Kolor	Formy dostawy
	Ilość na palecie 50
	Jedn. opak. 1,5 kg
	Rodzaj opakowania pojemnik blaszany
	Kod opakowania 02
	Nr art.:
6767	■

Zużycie około 0,13 kg/m² przygotowanej mieszanki (1,5 kg Artico Color na 2,5 kg spoiwa)

Obszary stosowania ■ Pasta pigmentowa do PUR Top M Plus i PUR Top TX

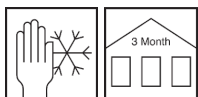


Właściwości ■ Silny koncentrat
■ Produkt dopasowany ilościowo

Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie
➤ PUR Top TX (6330)
➤ PUR Top M Plus 2K (6736)

Przygotowanie materiału ■ Mieszanie
[ZBK_B_65]

Przechowywanie / trwałość W nienaruszonych oryginalnych opakowaniach, w miejscu suchym i chłodnym, lecz zabezpieczonym przed mrozem, produkt można przechowywać przez co najmniej 3 miesiące.



Bezpieczeństwo / przepisy Produkt przeznaczony wyłącznie dla profesjonalnych użytkowników!
Bliższe informacje na temat transportu, przechowywania i sposobu obchodzenia się z produktem, a także na temat utylizacji i ochrony środowiska zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki produktu.

Wskazówka dotycząca utylizacji Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.
O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność