



Quarz 03/08 DF

Mieszanka suszonych piecowo piasków kwarcowych

Formy dostawy	
Ilość na palecie	40
Jedn. opak.	25 kg
Rodzaj opakowania	worek papierowy
Kod opakowania	25
Nr art.:	
4406	■

Zużycie Zależnie od zastosowania (patrz instrukcja techniczna danego spoiwa)

Obszary stosowania ■ Piasek do systemów posadzkowych Remmers

Właściwości

- Myty
- Suszony piecowo
- Nie pyli

Przykłady zastosowań ■ **Materiał do zasypywania**
Materiał nanieść równomiernie, z nadmiarem - do całkowitego zasypywania świeżej powłoki Remmers.
Po stwardnieniu powłoki niezwiązany nadmiar kruszywa należy usunąć.

Wskazówki
Maksymalny stopień wypełnienia jest uzależniony od zastosowanego spoiwa, grubości warstwy i warunków na placu budowy.
Dalsze wskazówki na temat obróbki i pielęgnacji wymienionych produktów zawarto w odnoszących się do nich aktualnych instrukcjach technicznych, jak również w wytycznych firmy Remmers dotyczących układania systemów.

Narzędzia / czyszczenie

Narzędzia z oferty Remmers

- **Mischgefäß (4030)**
- **Collomix WK 90/500 S (4448)**
- **Profilkelle (5047)**
- **Rundkelle (4114)**



**Przechowywanie /
trwałość**

Pod warunkiem przechowywania w suchym miejscu okres przechowywania jest nieograniczony.



**Bezpieczeństwo /
przepisy**

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.

**Indywidualne środki
ochrony**

Informacje na ten temat zawarte są w aktualnych Kartach Charakterystyki.

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