

Piasek kwarcowy

Quarzsand)



- płukany i prażony ogniowo
- nie zawiera domieszek organicznych
- posypka do gruntów i posadzek epoksydowych
- wypełnienie do zapraw epoksydowych lub cementowych

Właściwości produktu

Naturalny materiał mineralny. Płukany, prażony ogniowo i frakcjonowany piasek kwarcowy. Nie zawiera domieszek organicznych.

Zastosowanie

Do posypywania warstw gruntujących, powłok paroszczelnych, gruntów i posadzek epoksydowych oraz poliuretanowych, do dodawania do żywic epoksydowych oraz poliuretanowych w celu wykonania szpachłówek epoksydowych oraz jastrychów epoksydowych. Posypka z piasku zwiększa przyczepność powłok nakładanych w kolejnych etapach prac. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Parametry techniczne

- Zużycie: w zależności od potrzeb
- Uziarnienie: 0,1 - 0,5 mm
0,4 - 0,8 mm
0,5 - 1,0 mm
0,7 - 1,2 mm

Dane produktu

Opakowanie:

25 kg / (48 szt. / 1200 kg na palecie)

Magazynowanie:

Warunki: w suchych warunkach

Zgodność badania

- PN-EN 13139:2003/AC:2004
- Deklaracja właściwości użytkowych Nr DOP-01/PL04 z 01.07.2013 r.

Ważne informacje

Należy przestrzegać norm i wytycznych oraz zaleceń podanych w kartach technicznych produktów. Nie prowadzić prac w temperaturze poniżej +5°C. Nie dodawać żadnych obcych materiałów. Nie spożywać. Chronić przed dziećmi.

Usuwanie odpadów:

Resztki produktów należy w miarę możliwości zebrać i zużyć.

Niniejsza karta techniczna bazuje na rozległym doświadczeniu, została stworzona z najlepszej woli, nie jest prawnie wiążąca i nie jest ofertą w rozumieniu prawa czy też gwarancją wynikającą z zamówienia lub umowy sprzedaży. Aby zminimalizować ryzyko popełnienia błędów wykonawczych w karcie zawarto określone, ograniczone informacje. Naturalnie nie mogą być tam dokładnie opisane wszystkie dotychczasowe i możliwe zastosowania produktu. Zrezygnowano z danych, które dla fachowców są oczywiste. W przypadku niejasności bądź wątpliwości, jak również ujawnienia jakichkolwiek dodatkowych czynników mogących mieć wpływ na prawidłowość aplikacji produktu bądź technologii wykonania systemu, Wykonawca winien uprzednio przeprowadzić próbę na miejscu budowy, zabezpieczając w odpowiedni sposób jej wyniki oraz skontaktować się z działem technicznym firmy Murexin Polska Sp. z o.o. Niezależnie od powyższych zaleceń Wykonawca zobowiązany jest do działania zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi oraz z zasadami sztuki budowlanej.

W momencie wydania nowego opracowania tej karty technicznej, poprzednia wersja traci swoją ważność.