

Weplus sable de quartz

Sable siliceux séché au feu

Ce sable siliceux est utilisé pour le sablage des surfaces, mais aussi pour être mélangé aux résines PMMA.

Propriétés et avantages

- Très peu de poussières
- Plusieurs fois lavé
- Bords arrondis d'où l'absence de ponçage ultérieur
- Matériau à répandre idéal pour les revêtements de sol
- Quartz très pur (taux de SiO₂ > 98 %)



Domaines d'utilisation

- Nouvelles constructions et rénovations
- Pour les domaines d'application selon la SIA 271
- Pour les surfaces antidérapantes

Caractéristiques techniques

Produit	Weplus sable de quartz	
Propriétés	Unités	
Contenu	kg	25
Calibrage	mm	0.2 à 0.6 0.4 à 0.8 0.7 à 1.2
Consommation	kg/m ²	~ 3 à 4 lors de sablage en excès

Pour plus d'informations, se référer aux directives d'application

Indication: Les informations données se basent sur l'état de la technique actuelle. Sous réserve de modifications.