



Sable quartzeux F 36

- Sable quartzeux F 36 -

Matière de remplissage pour le système modulaire KSE de Remmers

Teinte	Disponibilité		
	Nbre / palette	80	30
	Taille / Quantité	4 kg	25 kg
	Conditionnement	Sac papier	Sac en PE
	Emballage / Code	04	25
	Art. n°		
Beige (couleur propre)	0570	■	■

Consommation Selon la tâche à accomplir

Domaines d'utilisation



- Construction d'un badigeon de sable quartzeux lié au KSE
- Masse de remplissage
- Mortier de jointoiment

Propriétés

- Séché au feu

Données techniques

Densité (20°C)	Env. 2,65 g/cm ³
Spécifications théoriques du support	Env. 149 cm ³ /g
Composition	Env. 99 % en masse de quartz
Granulométrie moyenne	Env. 0,16 mm

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Produits complémentaires

- KSE 500 STE (0713)
- KSE- matière de remplissage A (0571)
- KSE- matière de remplissage B (0572)

Mise en œuvre

Pour les formulations et le traitement des lignes directrices, consulter le Guide technique du module KSE.

Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.
Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

Stockage / Tenue en stock

En sac d'origine, sec et frais, au moins 12 mois.



Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.