



Ceramix HS 14

Quartz spécial

Disponibilité	
Nbre / palette	40
UC	25 kg
Conditionnement	Sac papier
Emballage / Code	25
Art. n°	
6648	■

Domaines d'utilisation ■ Matériel de saupoudrage dans les systèmes de Remmers

Propriétés

- Sans poussière
- Résistant à l'abrasion
- Granulométrie: 1,0 - 1,4 mm

Données techniques

Granulométrie	2,65 g/cm ³
Forme	Solide
Granulométrie	env. 1,0 - 1,4 mm

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

Exemples d'utilisation

■ **Matériel de saupoudrage**
 Saupoudrer de manière égale jusqu'à la saturation dans le revêtement Remmers approprié frais.
 Eliminer les résidus non-adhésifs après durcissement.

Consommation	Env. 4 - 6 kg/m ² incl. résidus
--------------	--

Important

Lors de l'utilisation de différentes charges on peut obtenir de légères différences de couleur.
 On ne peut plus changer les supports déjà appliqués.
 Lors de l'utilisation de différentes granulométries, la couleur et l'aspect peuvent changer.
 Pour plus d'informations concernant la mise en œuvre, le schéma d'application et l'entretien, consulter les fiches techniques en vigueur des produits concernés et les recommandations systèmes Remmers.



Stockage / Tenue en stock

Au sec, stockage illimité.



Sécurité / Réglementations

Produit réservé aux professionnels !

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.

Equipement de protection individuelle

Consulter la fiche de données de sécurité en vigueur / les instructions des associations professionnelles.

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.