



## SABBIA **SPORT**

*Sable de silice sélectionné pour tasser et remplir les sols en gazon artificiel*





# SABBIA SPORT

Édition: février 2018 © Vimark



## DESCRIPTION

**SABBIA SPORT** est un matériau inerte de silice cristalline sélectionné, non broyé, spécifique pour tasser, remplir et stabiliser les revêtement en gazon artificiel.

Le sable est indiqué pour tous les terrains de sport réalisés avec des revêtements artificiels. Sa forme arrondie naturelle favorise la distribution en limitant tout particulièrement l'usure à la base des fils synthétiques, augmentant ainsi la durée de vie des revêtements. Les traitements de lavage, séchage et criblage donnent au produit des caractéristiques granulométriques constantes.

Le produit est disponible en granulométries de 0,2 à 0,8 mm.

## COMPOSITION

**SABBIA SPORT** est un sable de silice cristalline de carrières italiennes, lavé, séché et sélectionné granulométriquement.

## CONSOMMATION INDICATIVE

En fonction du type d'utilisation.

## COULEUR

Gris clair

## CONDITIONNEMENT

- Sacs de 25 kg sur palette de 1 500 kg (60 sacs) avec protection élastique imperméable.
- Big bag de 1 500 kg sur palette.

## CONSERVATION

Emballage original protégé de l'humidité, des sources de chaleur et de la lumière du soleil.

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

▪ Aspect	Poudre
▪ Couleur	Gris clair, nuances polychromes
▪ Masse volumique de la poudre	2100-2500 kg/m <sup>3</sup>
▪ Teneur en SiO <sup>2</sup>	> 93%
▪ Teneur en silice libre cristalline respirable	< 1%
▪ Distribution granulométrique	0,2 ÷ 0,8 mm
▪ Teneur en Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	5%
▪ Teneur en K <sub>2</sub> O + Na <sub>2</sub> O	3%
▪ Catégorie de teneur fine et valeur moyenne	F3 – 0,1%
▪ Teneur en chlorures	0,0004%
▪ Teneur en sulfates solubles dans l'acide	0,002%
▪ Teneur totale en soufre	0,008%
▪ Teneur en carbonates	Absents
▪ Teneur en fibres d'amiante	Absents

Système de gestion certifié conformément aux normes:

EN ISO 9001  
EN ISO 14001  
BS OHSAS 18001

**Produit à usage professionnel.** Les informations et les prescriptions contenues dans la présente fiche, reposant sur les meilleures expériences pratiques et de laboratoire, se réfèrent à des tests en laboratoire et ne sont qu'indicatives. En tenant compte des différentes conditions d'utilisation et l'intervention de facteurs indépendants de la volonté de Vimark (support, conditions environnementales, direction technique de pose, etc.), toute personne souhaitant en faire usage est tenue de vérifier auparavant si le produit est indiqué ou non pour l'application souhaitée. L'obligation de garantie de Vimark se limite par conséquent à la qualité constante du produit fini et exclusivement pour les données précédemment indiquées. La société Vimark se réserve d'apporter toutes les modifications techniques qu'elle jugera nécessaires sans aucun préavis d'aucune sorte. Cette fiche technique annule et remplace toute édition précédente. Toute mise à jour éventuelle sera publiée sur le site internet [www.vimark.com](http://www.vimark.com).



### Vimark

Strada Spartafino 2  
12016 Peveragno (CN) Italy  
Tel. +39 0171 383800 | Fax +39 0171 339395  
[info@vimark.com](mailto:info@vimark.com) | [Vimark.com](http://Vimark.com)