

**SCOREX**

Silicate de calcium

**Caractéristiques et avantages****Dessel, BE**

Le Scorex est un abrasif de sablage fabriqué à partir de laitiers de haut fourneau. Il est également appelé «silicate de calcium».

Scorex est conçu pour le nettoyage et décapage de métal, de pierre/béton et de bois, élimination d'écaillés, de rouille, d'anciennes couches de peinture, d'impuretés, etc.

Convient à une rugosité Sa 3, Sa 2½, Sa 2 et Sa 1.

Scorex est traité et dimensionné avec précision et est conforme aux normes ISO 11126-3 et 11127. Il contient moins de 1% de silice cristalline libre. Il est donc autorisé pour le sablage à sec.

**Données granulométriques et caractéristiques physiques**

Valeurs indicatives. Ceux-ci ne représentent pas une spécification

Forme de grains	:	Angulaire, coupante
Couleur	:	brun clair
Dureté	:	> 6 Mohs
Densité réelle	:	2,3-3,0 kg/dm <sup>3</sup>
Densité apparente	:	1,3-1,4 kg/dm <sup>3</sup>
Conductivité	:	moins de 250 µS/cm
Chlorure solubles à l'eau	:	moins de 0.0025% (m/m)

Type SC250	0,1 - 0,4 mm	Type SCX	0,5 - 1,6 mm
Type SC06	0,2 - 0,6 mm	Type SC25	0,2 - 2,5 mm
Type SC08	0,2 - 1,0 mm	Type SCST	0,5 - 2,5 mm
Type SC15	0,2 - 1,5 mm		

**Analyse chimique (seulement indication) (XRF) %**

Valeurs indicatives. Ceux-ci ne représentent pas une spécification

SiO <sub>2</sub>	:	35	-	40	%	<1% silice cristalline libre
CaO	:	33	-	38	%	
MgO	:	8	-	15	%	
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	:	8	-	15	%	
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	:	0	-	3	%	
K <sub>2</sub> O	:	0	-	2	%	
Autres métaux - sulfates	:	Uniquement des traces, si présents				

**Disponibilité**

Scorex est produit à Dessel, Belgique.

**Conditionnement**

- en vrac
- en sacs de 25 kg sur palette houssée de 1000 kg
- en big bags de 1500 kg
- autres conditionnements sur demande

### SCOREX

Silicate de calcium

---

#### ISO

Scorex est produit selon les normes ISO 11126-6 et 11127.

---

**Pour tout renseignement, n'hésitez pas à nous contacter**

#### EP Power Grit NV – French Office

12 Place Dauphine  
75002 Paris, France

E-Mail: [cs.fr@eppowergrit.com](mailto:cs.fr@eppowergrit.com)  
[www.eppowergrit.com](http://www.eppowergrit.com)

Les données techniques présentées ici sont uniquement à des fins de marketing et ne sont pas contractuelles. Les données ici sont déterminées en utilisant les méthodes de test standard de EP Power Grit. Nous nous réservons le droit de modifier ces données si nécessaire. Les informations de sécurité accompagnant ce produit sont disponibles sous forme de FDS. Toutes les ventes sont réalisées strictement conformément à nos «Conditions Générales de Vente», disponibles sur demande, ou par un contrat de vente écrit dûment signé par nos soins.

AVERTISSEMENT : Les outils, matériaux et abrasifs utilisés pour le traitement de surface, peuvent être dangereux lorsqu'ils sont mal utilisés. Il existe différentes exigences nationales pour ces matériaux et abrasifs. Ces exigences doivent donc être reconnues et respectées. Il est important de veiller à ce que les instructions soient données de façon adéquate et que toutes les précautions nécessaires soient prises. Voir SDS sur le site web.

V02.2024

Nos conditions générales sont applicables à toutes nos transactions