

[www.hergo.be](http://www.hergo.be)

Route de Wallonie 138

7331 BAUDOUR

[info@hergo.be](mailto:info@hergo.be)

+32.65.60.00.18



**HERGO**

Fiche Technique / Technisch gegevensblad

## Saxon Quartz 12/16 mm

N°22908



### Caractéristiques

### Kenmerken

<b>Couleur</b>	Beige	<b>Kleur</b>	Beige
<b>Type de pierre</b>	Quartz	<b>Steensoort</b>	Quartz
<b>Densité de la pierre</b>	1600 kg/m <sup>3</sup>	<b>Dichtheid van de steen</b>	1600 kg/m <sup>3</sup>
<b>Calibre</b>	De 12 à 16 mm	<b>Kaliber</b>	Van 12 tot 16 mm
<b>Palette</b>	Europe 80*120	<b>Palet</b>	Europa 80*120
<b>Conditionnement</b>	Vrac Sac de 20kg – 50 sacs/palette ½ Big Bag de 500kg Big Bag de 1000kg	<b>Verpakking</b>	Los Zak 20kg – 50zakken/palet ½ Bag bag 500kg Big Bag 1000kg
<b>EAN Sac</b>	5420034529059	<b>Zak EAN</b>	5420034529059
<b>EAN Big Bag 500kg</b>	5420034529974	<b>EAN Big Bag 500KG</b>	5420034529974
<b>EAN Big Bag 1000kg</b>	5420034529998	<b>EAN Big Bag 1000kg</b>	5420034529998

Le **Saxon Quartz** est un granulat naturel composé principalement de quartz, reconnu pour son **aspect lumineux** et sa **durabilité**. Très apprécié pour ses **couleurs claires**, il apporte une touche esthétique naturelle aux aménagements extérieurs. Il est particulièrement adapté pour les **allées de jardin**, les **terrasses**, les **cours**, les **massifs décoratifs**, les **jardins zen**.

**Saxon Quartz** is een natuurlijk granulaat dat hoofdzakelijk uit kwarts bestaat, bekend om zijn **heldere uitstraling** en **duurzaamheid**. Dankzij zijn **lichte kleuren** is het zeer geliefd en brengt het een **natuurlijke esthetiek** in buitenaanleg. Het is bijzonder geschikt voor **tuinpaden**, **terrassen**, **opritten**, **sierperken** en **zen-tuinen**.

*Taille moyenne des grains*

*Gemiddelde korrelgrootte*

Tailles	Gemiddelde korrelgrootte	mm	mm	WIT 12,5 - 16,0 mm wf
> 16,0				14,29
14,0 - 16,0				Résidu en % poids-%   Restant in gewichts-%
12,5 - 14,0				11
< 12,5				47
				30
				12

## Typical physical properties

WIT 12,5 - 16,0 mm wf

(DIN EN ISO 787-10)	Density	g/cm <sup>3</sup>	2,65
	Mohs Hardness		7
	Bulk density	t/m <sup>3</sup>	1,6

## Typical chemical analysis

		weight-%
	SiO <sub>2</sub>	99,5
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,2
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,03
	TiO <sub>2</sub>	0,03
	CaO + MgO	0,05
	K <sub>2</sub> O + Na <sub>2</sub> O	0,05
(DIN EN ISO 3262-1)	Loss on ignition	1.000°C
		0,2
	pH-Wert	7
	Removable components	< 0,3 %
	Content of organic substances	below detection limit < 0,1 %
	Acid solubility	

## General information

	Delivery form	lose per LKW   bagged by truck big bag of 1 ton on Euro pallet 1 Tonne pro Euro-Palette   25 kg PE bags, 1 ton per Euro pallet
	HS number	2505 1000

*Saxon Quartz is a processed natural raw material. All data are guideline values with occurrence and production-related tolerance. They are only for description and do not represent guaranteed properties. Coarser and finer parts are possible in traces. It is the responsibility of the user to check the suitability for his intended use. We are happy to provide information on tolerance ranges and application experience on request. Sales are made in accordance with our terms of sale and delivery. The stated values represent average values. They correspond to our best knowledge and experience; however, no liability can be derived from the information provided.*