

COMPAKTUNA®

# GEDROOGD KWARTSZAND

TYPE 1 & TYPE 2

Wit, gedroogd zand



## EIGENSCHAPPEN

Dit GEDROOGD KWARTSZAND heeft als voornaamste eigenschappen:

- zeer hoge zuiverheidsgraad
- uniform
- vlekt niet
- hard
- vlot verwerkbaar bv. loopt vlot in spleten
- neemt weinig water op
- vervuult niet
- bevat geen organische bestanddelen of klei
- ecologisch

Wit zand dat voor 99,5% uit siliciumzand bestaat

Technische parameters	Meetwaarden
Soortelijk gewicht	2,65
Stortgewicht	1,5
Hardheid	7 (schaal van Mohs)
Gehalte SiO <sub>2</sub>	99,50%
Gehalte Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,03%

Korrelgrootte	Type 1	Type 2
> 0,50 mm	25%	0%
> 0,25 mm	85%	57%
> 0,18 mm	98%	93%

# GEDROOGD KWARTSZAND TYPE 1 & TYPE

## TOEPASSINGEN

### Voegzand

Voor het invegen van voegen van een bestrating, opritten, terrassen, vloeren,... Het zand vult probleemloos alle kieren en spleten, en neemt weinig water op waardoor het na bevochtigen snel weer droogt.

### Voegmortels

Dit zand geeft een aangename vlot verwerkende mortel voor voegen tot 10 mm, is zeer hard, verhoogt de watervastheid, vlekt niet en verkleint de kans op uitbloeiingen.

### Schuurpoeder

GEDROOGD KWARTSZAND is zeer hard en kan onder de schuurstenen gestrooid worden, dit als extra schuurmiddel. Men kan met dit zandtype ook nat zandstralen bv. voor het renoveren van gevels, voor het verwijderen van oude verflagen, mos en algen, e.d.

### Decoratief zand

Bv. in aquariums en terrariums,...



## VERPAKKING

GEDROOGD KWARTSZAND is leverbaar in zakken van 25kg. Verkrijgbaar in type 1 en type 2 (type 1 heeft een grovere korrelstructuur).