



OMSCHRIJVING:

Durcal is een calciumcarbonaat met een zeer lage hardheid.

TOEPASSING:

Durcal is geschikt voor het reinigen van gevels, monumenten, etc. Kan zowel in droog- als in natstraalsystemen worden toegepast. Het veroorzaakt geen schade aan het te reinigen oppervlak.

CHEMISCHE ANALYSE:

analyse chimique	%
CaCO ₃	≥ 98
MgCO ₃	≤ 2
Fe ₂ O ₃	≤ 0,05
onoplosbaar zuur	≤ 0,5

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN:

vorm	Ruitvormige microkristallen, rond
kleur van de korrel	gebroken wit
soortelijk gewicht	± 2,7 kg/dm ³
stortgewicht	± 1,59 kg/dm ³
hardheid	± 3 Mohs
vochtigheid bij bewaring	≤ 0,25 %
beschikbare korreling in mm	0,02 - 0,250 mm

Durcal kan geleverd worden in 25 kg zakken op palletten van 1.200 kg met krimpfolie.

WAARSCHUWING:

Gereedschappen, materialen en straalmiddelen die gebruikt worden voor oppervlaktebehandeling, kunnen gevaarlijk zijn indien ze onoordeelkundig gebruikt worden. Er bestaan diverse nationale voorschriften voor die materialen en straalmiddelen die geacht worden gevaarlijk te zijn tijdens of na gebruik (afvalbeheer), zoals vrij kwarts, carcinogene of toxische stoffen. Deze voorschriften dienen daarom ingezien te worden en te worden nageleefd. Het is belangrijk om te waarborgen dat adequate instructies worden gegeven en dat alle vereiste voorzorgsmaatregelen worden genomen. raadpleeg MSDS op website.