



STRAALMIDDEL

ECO-fijn-GLAS

Het gebruik van een zeef is aangeraden bij het vullen van de straalketel

ECO-fijn-GLAS

Is een 100% gerecycleerd uit hoogwaardig **vlak glas**, dat wordt bewerkt tot een zuiver en fijn straalmiddel, geproduceerd volgens strenge normen. Eco-fijn-Glas is bijzonder geschikt voor het stralen van verschillende delicate oppervlakken waarbij hoge eisen gesteld worden.

CHEMISCHE SAMENSTELLING

SiO ₂ :	72 %	Fe ₂ O ₃ :	0,05 %
Al ₂ O ₃ :	0,08 %	Na ₂ O:	15 %
K ₂ O:	0,03 %	CaO:	9,5 %
MgO:	6 %		

SOORTELIJK GEWICHT AARD VORM KLEUR HARDHEID

2,5 kg/dm³
Inert
Hoekig tot sub-hoekig
Wit
6,5 Mohs

KORRELGROOTTE

0,10 - 0,30 mm

VERPAKKING

25 kg plastic zak op 1200 kg verloren blokpallet

TOEPASSING

Hout: restauratiewerken, reinigen meubels,...
Gevelreiniging: natuursteen, ornamenten,...
Metaal: rvs, messing, aluminium, koetswerk...

VEILIGHEID

Ademhalingsbescherming en oogbescherming moeten worden gedragen samen met beschermende kleding tijdens verwerking.

AFVALVERWERKING

Eco-fijn-Glas kan als inert materiaal naar een goedgekeurde stortplaats voor afvalverwerking of een stortplaats worden gebracht. Neem alle plaatselijke en nationale milieuregels in acht.

FUNDAMENTELE OPMERKINGEN

Elke tussentijdse opslag valt buiten onze verantwoordelijkheid. Alle gegevens zijn indicatie-waarden vanwege de natuurlijke variaties eigen aan de productie gerelateerde toleranties. Ze dienen als illustraties en kunnen niet worden gezien als gegarandeerde kenmerken. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid als gevolg van het gebruik ervan. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om na te gaan en ervoor te zorgen dat het product geschikt is voor het beoogde doel en vervolgens voor het oordeelkundig gebruik.

