

# Kiesel Okamul GR

## Basisreiniger

- Universeel toepasbaar
- Voor de bouw eindreiniging en basisreiniging van vloeren
- Voor binnen en buiten
- Voor het grondig verwijderen van oude onderhouds- en waslagen

Bestens geeignet für  
**Okalift  
SuperChange**



## Productbeschrijving

Universele, alkalische basisreiniger met een sterk oplossend vermogen voor de verwijdering van bouwvervuiling alsook resten van was, onderhoudsmiddelen, zelfglansdispersies, en lijmresten.

**Kiesel Okamul GR** is geschikt voor het reinigen van PVC, Cushion vinyl, linoleum, en rubber vloerbedekking, natuursteen en kunststeen.

**Vloerbekledingspecifieke onderhoudsinstructies in acht nemen.**

## Verwerking

### Bouw eindreiniging:

Grof vuil middels vegen en stofzuigen verwijderen. Kiesel Okamul GR in de verhouding 1:5 tot 1:10 met water verdunnen. Bij bijzonder hardnekkige vervuiling evt. onverdund toepassen. De reinigungsoplossing op de ondergrond verdelen en ca. 10 min. laten inwerken. Het te reinigen oppervlak met schrobber, eenschijfschuurmachine met een geschikte pad of een schrobborstel bewerken. Het vuile water opnemen en met schoon water tot volledige neutralisatie nabewerken.

### Basisreiniging

Grof vuil middels vegen en stofzuigen verwijderen. Kiesel Okamul GR in de verhouding 1:5 met water verdunnen, in projecten geconcentreerd of tot 1:3 met water verdund toepassen en evt. voor het schoonmaken met schoon water natmaken. De verdere verwerking als onder Bouw eindreiniging beschreven, waarbij echter een inwerktijd van 15 - 20 minuten noodzakelijk kan zijn.

Kiesel Okamul GR niet op de ondergrond laten opdrogen, derhalve in vlakken werken. Vóór de reiniging gevoelige vloerbekleding op een onopvallende plaats op kleur- en materiaal bestendigheid testen. Eventueel Kiesel Okamul GR sterk verdunnen en meermaals kort laten inwerken. Bij de verwerking rubber handschoenen dragen en voor goede ventilatie van de te reinigen ruimtes zorgen. Gevoelige oppervlakken (bv. hout, metaal, gelakte oppervlakken) niet met het reinigingswater bevochtigen.

## Technische eigenschappen

Kleur	transparant
Toepassingsgebied	binnen en buiten
PH waarde	ca. 10,0 (concentraat)
GISCODE	GG 20
Opslag	In de originele verpakking 24 maanden houdbaar. Koel (vorstvrij) en droog bewaren. Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

## Belangrijke opmerkingen

Deze opgaven zijn gebaseerd op ervaringswaarden en dienen als algemene aanwijzing te worden beschouwd. Een verantwoordelijkheid voor het slagen van uw werk kunnen wij niet aanvaarden, daar wij op de bouwgerelateerde omstandigheden en de vakkundige uitvoering geen invloed hebben. In alle gevallen verdient een proef aanbeveling.

## Verbruik

ca. 2 - 3 liter per 100 m<sup>2</sup> (Mengverhouding 1:5 tot 1:10 met water verdund)  
10 - 15 liter per 100 m<sup>2</sup> (onverdund)

## Gereedschap

schrobber, eenschijf schuurmachine met een geschikte pad of een schrobborstel

## Reiniging

Gereedschap onmiddellijk met water reinigen.

## Verpakking/pallet

Verpakking	Artikelnummer	EAN
5 liter kunststof kan	60076	4015705600765

De bovenstaande gegevens, in het bijzonder voorstellen voor de verwerking en het gebruik van onze producten, zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen. Omwille van de meest uiteenlopende materialen en werkomstandigheden waarop wij geen invloed hebben, raden we in elk geval voldoende proefnemingen aan om de geschiktheid van onze producten voor de bedoelde procedures en verwerkingsdoeleinden te garanderen. Aansprakelijkheid kan uit deze raadgevingen noch uit een mondeling advies worden afgeleid, tenzij we ons in zoverre schuldig maken aan opzettelijk handelen of grove nalatigheid. Met de publicatie van dit technische informatieblad verliezen alle voorgaande uitgaven hun geldigheid.

Versie: 07-04-2021