

Kiesel ServoFine F 333

egaline voor kleine vloer reparaties

- Geen verbetering, geen grondlaag noodzakelijk
- vanaf 0 mm te verwerken
- veelzijdig gebruik
- zeer glad oppervlak
- snel hardend
- geschikt voor rolstoelen



Productbeschrijving

Cementgebonden, met kunststof verbeterde, hele fijne egaline voor het egaliseren van traptreden, bordessen, gaten en grotere oneffenheden in cementvloeren, plafonds van ruw beton en funderingsplaten evenals dun egaliseren van verschillende ondergronden zoals beton, hout, terrazzo, oude lijmresten enz. Heel goed geschikt voor het egaliseren van niveauverschillen en hoogte-egalitie. Heeft geen verbetering en geen voorafgaande grondlaag nodig. Hard veilig uit in dunne laagdiktes. **Kiesel ServoFine F 333** niet als gebruiksvloer gebruiken.

Voor binnen te gebruiken, volgens DIN 18534 W0-I, W1-I en W2-I.

Vorbereitung van de ondergrond

De ondergrond moet schoon en droog zijn, volgens VOB deel C, DIN 18 365, DIN 18 356 alsook volgens de stand der techniek gecontroleerd en voorbereid zijn. Ondergronden overeenkomstig het actuele BEB-informatieblad "Beoordelen en voorbereiden van ondergronden" alsook het informatieblad TKB-8 voorbehandelen.

Een grondlaag aanbrengen is in over algemeen niet vereist. Aanwezige lijmresten op oplosbaarheid in water onderzoeken. Eventueel een grondlaag aanbrengen met **Kiesel Okapox GF**, **Kiesel Okapox GF-M** of **Kiesel Okamul PU-V schnell** en binnen 48 uur met **Kiesel Okatmos® UG 30**, **Kiesel Okatmos® EG 20** of **Kiesel Okatmos® DSG** voorbehandelen.

Verwerking

Kiesel ServoFine F 333 met schoon water met behulp van een elektrische mixer bij max. 600 o/min klontervrij doorroeren. Vervolgens met troffel aanbrengen.

Na ongeveer 20-30 minuten met vochtige troffel of vlakspaan na te bewerken. Tijdens het drogen directe zonnestralen en tocht vermijden. Bij twijfel een test uitvoeren.

Technische eigenschappen

Kleur	grijs
Toepassingsgebied	binnen, wand en vloer
Laagdikte	0 - 25 mm
Belasting door stoelwielletjes	geschikt vanaf een laagdikte van 2 mm (volgens DIN EN 12 529)
Benodigde hoeveelheid water	ca. 1,3 - 1,5 l/4,75 kg poeder
Verwerkingstijd*	ca. 15 minuten
Betreed baar*	na ca. 30 minuten
Beleg baar*	na ca. 1 - 1,5 uur
Vloerverwarming	geschikt
GISCODE	ZP 1 - chromaatarm volgens TRGS 613
EMICODE	EC 1R volgens GEV
Opslag	droog opslaan, ca. 12 maanden houdbaar
*	Bij + 20°C en 65 % luchtvochtigheid. Bij hogere temperaturen en lagere luchtvochtigheid de droogtijd verkorten, bij lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid de droogtijd verlengen.

Verbruik

1,1 kg/m² per mm laagdikte

Reiniging

Gereedschap onmiddellijk met water reinigen.

Verpakking/pallet

Verpakking	Artikelnummer	EAN
50 eenheden per 4 x 4,75 kg papieren zak	42040	4015705420400

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