

# Technische fiche redstone Spatelmasse OC



Gebruiksklaar, licht, diffusie-open  
plamuursel

## Toepassingen

- Plamuren van redstone Opticlimate-platen met grondlaag om een oppervlak zonder strijklucht te verkrijgen
- Plamuren en egaliseren van stootvoegen
- Bevestigen van corrosiebestendige hoekprofielen
- Coaten van minerale ondergronden binnenshuis

## Eigenschappen

- diffusie-open, capillair leidend
- hydraulisch verhardend
- hoog alkalisch
- weinig spanning
- eenvoudig te verwerken
- kwaliteit met kunststof verbeterd
- zonder chromaat conform TRGS 613

## Technische gegevens

Kleur	Lichtgrijs tot wit
Mengverhouding	- ca. 10 l water voor 20 kg poeder - ca. 0,5 l water voor 1 kg poeder
Bindmiddelbasis	Portlandcement (wit), kalkhydraat
Stortgewicht	ca. 1,05 kg/dm <sup>3</sup>
pH-waarde (mol/l)	ca. 11,5
Verbruik	- ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup> poeder bij plamuren van voegen - ca. 1,5 kg poeder bij 1 mm dikke laag en aanbrenging op volledig oppervlak (afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond)
Laagdikte	1 mm tot 4 mm
Verwerkingstijd	ca. 1 uur (bij +20 °C en 65% rel. luchtvochtigheid), +8 °C tot +25 °C ondergrond- /omgevingstemperatuur, beschermen tegen tocht, zonnestraling en te snel drogen (evt. later bevochtigen)
Verwerkingsvoorwaarden	
Bewerking	Kan na droging (ca. 24 uur) geslepen worden

De technische gegevens en gebruiksaanwijzingen in dit document zijn naar eer en geweten, correct en te goeder trouw verstrekt. De inhoud van dit document vormt voor de prestaties van deze producten noch een uitdrukkelijke, noch een impliciete garantie. Aangezien wij de omstandigheden en wijze van toepassing van onze materialen niet onder controle hebben, kunnen wij alleen garanderen dat deze producten aan onze kwaliteitsnormen voldoen. Daarom geldt de garantie alleen voor de kwaliteit van onze producten volgens onze handelsvoorwaarden, echter niet voor een succesvolle verwerking. Wijzigingen van alle technische informatie zonder voorafgaande kennisgeving voorbehouden. Deze fiche vervangt alle voorgaande.

# Technische fiche

## redstone

### Spatelmassa OC

---



## Verwerking

### Voorbehandeling van de ondergrond

Het plamuursel OC kan op droge en matvochtige minerale ondergronden aangebracht worden. Sterk zuigende ondergronden (bijv. Opticlimate-platen) voorbehandelen met redstone grondlaag (300 ml/m<sup>2</sup>). De ondergrond moet vast en draagkrachtig zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet en stoffen die de hechting verminderen. Niet goed hechtende verflagen of resten van pleister moeten verwijderd worden.

### Mengen en aanbrengen

20 kg plamuursel OC en 10 l zuiver water (mengverhouding 2:1) met een langzaam draaiende roerder intensief en homogeen mengen tot een gladde mortel zonder klonters ontstaat (water vooraf in mengvat klaarhouden). Gedurende 5 minuten laten rusten en nogmaals roeren.

Vervolgens het verse plamuursel met een schoon, roestvrij getand of glad truweel aanbrengen (laagdikte max. 4 mm) en gladstrijken. Na het uitharden kan het oppervlak geslepen worden.

Voor extra hardheid en als garantie tegen scheurvorming kan over het hele oppervlak redstone wapeningsgaas (165) aangebracht worden in het derde deel van het verse plamuursel OC dat het dichtst bij het oppervlak ligt ('vers in vers' aanbrengen!).

### Verwerkingstemperatuur

De ondergrond- en omgevingstemperatuur mag tot 72 uur na de verwerking niet minder dan 8 °C bedragen. Hoge temperaturen, tocht, directe zonnestraling, sterke temperatuurschommelingen en een te snelle droging vermijden (evt. later bevochtigen).

### Reiniging van het gereedschap

Onmiddellijk na gebruik met water.

## Afvalverwijdering

Resten mogen niet in de riolering terechtkomen. Resten van het materiaal, vaten en mengvaten moeten op reglementaire wijze als afval behandeld worden.

Laat resten met water hard worden:

Afvalklasse: LAGA-nr. 314 09 / bouwafval

Niet verharde resten:

Afvalklasse: LAGA-Nr.91206/ bouwplaatsafval

---

De technische gegevens en gebruiksaanwijzingen in dit document zijn naar eer en geweten, correct en te goeder trouw verstrekt. De inhoud van dit document vormt voor de prestaties van deze producten noch een uitdrukkelijke, noch een impliciete garantie. Aangezien wij de omstandigheden en wijze van toepassing van onze materialen niet onder controle hebben, kunnen wij alleen garanderen dat deze producten aan onze kwaliteitsnormen voldoen. Daarom geldt de garantie alleen voor de kwaliteit van onze producten volgens onze handelsvoorwaarden, echter niet voor een succesvolle verwerking. Wijzigingen van alle technische informatie zonder voorafgaande kennisgeving voorbehouden. Deze fiche vervangt alle voorgaande.

# Technische fiche

## redstone

### Spatelmasse OC

---



<b>Leveringsvorm</b>	In papieren zak van 20 kg
<b>Bescherming bij het werken</b>	Houd rekening met de instructies in de veiligheidsinformatiebladen en met de bepalingen van de ongevallenverzekering bij de omgang met kalk- en cementshoudende stoffen.
<b>Opslagstabiliteit</b>	Minstens 12 maanden bij droge opslag in gesloten originele verpakking.
<b>Waarschuwingen:</b>	R 36/38: Irriteert de ogen en de huid R 41: Gevaar voor ernstig oogletsel. R 43: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
<b>Veiligheidsmaatregelen</b>	S 2: Buiten bereik van kinderen houden. S 22: Stof niet inademen S 24: Aanraking met de ogen vermijden. S 25: Aanraking met de huid vermijden. S 26: Bij contact met de ogen onmiddellijk met water spoelen en arts raadplegen. S 36-38: Geschikte beschermende kleding, beschermende handschoenen en veiligheidsbril dragen.

Het EG-veiligheidsinformatieblad stellen wij op verzoek graag ter beschikking

---

De technische gegevens en gebruiksaanwijzingen in dit document zijn naar eer en geweten, correct en te goeder trouw verstrekt. De inhoud van dit document vormt voor de prestaties van deze producten noch een uitdrukkelijke, noch een impliciete garantie. Aangezien wij de omstandigheden en wijze van toepassing van onze materialen niet onder controle hebben, kunnen wij alleen garanderen dat deze producten aan onze kwaliteitsnormen voldoen. Daarom geldt de garantie alleen voor de kwaliteit van onze producten volgens onze handelsvoorwaarden, echter niet voor een succesvolle verwerking. Wijzigingen van alle technische informatie zonder voorafgaande kennisgeving voorbehouden. Deze fiche vervangt alle voorgaande.