



## Sakrete Snelgrondering

Sneldrogende, oplosmiddelvrije styrolacrylaatgrondering. Als hechtlaag op niet zuigende, gladde ondergronden van muren en vloeren binnen en als hechtlaag op zuigende ondergronden binnen en buiten.

### Eigenschappen

- Oplosmiddelvrij;
- Gebruiksklaar;
- Snel drogend;
- Geeft na droging een ruw oppervlak voor optimaal hechting op gladde ondergronden.

### Technische gegevens

Kleur	Blauw-violet
Droogtijd	Na ca. 60 minuten kleefvrij
Verwerkingstemperatuur	+5 °C tot + 25 °C

### Verbruik + verdunning

Afhankelijk van structuur en porositeit van de ondergrond en de verdunning ca 100 ml per m<sup>2</sup>.

### Verdunning

Op niet zuigende ondergronden	Onverdund
Op zuigende ondergronden	1:1 met water
Op anhydriet ondergrond	1:1 met water

### Ondergrond

Losse oppervlakken, tussenlagen (zoals vuil, stof, vet, olie, verfstreken e.d.), cementhuid en niet draagkrachtige lagen verwijderen. Bij het aanbrengen van de Sakrete Snelgrondering mag het percentage vocht in de ondergrond de onderstaande waarden niet overschrijden. Bij twijfel altijd een proefvlak maken en/of Sakrete raadplegen.

### Verwerking

Ondergrond	Maximale vochtpercentage (CM-Gew.%)
Cementgebonden	2 %
Gipsgebonden	1 %
Anhydriet	0,5 %
Anhydriet verwarmd	0,3 %

- Schudden voor gebruik.
- Sakrete Snelgrondering aanbrengen met een kwast of lamvachtroller, waarbij plasvorming wordt voorkomen.

- Volgende arbeidgangen/lagen pas aanbrengen, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid, na filmvorming op kleefvrije grondering (na ca. 60 minuten bij 15 °C).

### Levering

In flessen van 1 liter.

### Opmerkingen

- De technische gegevens hebben betrekking op +20°C en 50% relatieve luchtvochtigheid. Lagere temperaturen verlengen c.q. hogere temperaturen verkorten de opgegeven waarden.
- Kuip, gereedschap e.d. direct met water reinigen. In verharde toestand is reiniging alleen nog mechanisch mogelijk.
- Alleen bij ondergrondtemperaturen verwerken tussen +5°C en +30°C. Niet op bevroren of natte ondergrond toepassen.

### Opslagcondities

- Koel en vorstvrij opslaan.
- Houdbaarheid na productiedatum ca. 12 maanden.
- Aangebroken verpakking direct afsluiten.

### Algemeen

Bij uit te voeren werken zijn de eenduidige aanbevelingen en richtlijnen, normen, technische merkbladen evenals de erkende regels der bouwkunst en techniek aan te houden. Wij staan garant voor de absolute kwaliteit van onze producten. Onze aanbevelingen zijn van algemene aard en hebben betrekking op proeven en praktische ervaring. Op de verschillende bouwplaats omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Wij kunnen daarom ook geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden op grond van deze gegevens. Met de uitgifte van dit technische informatieblad vervallen voorgaande bladen.

Oktober 2024