

## Seifert Minerale Structuurkalei

---

**Productnaam:**

Seifert Minerale Structuurkalei

**Toepassing:**

Seifert Minerale Structuurkalei kan enkel geplaatst worden op een open, minerale en zuigende ondergrond (vb. kalk- en cementgebonden ondergronden, gevelstenen, steenstrips, ...). Seifert Minerale Structuurkalei kan dus NIET geplaatst worden op o.a. acrylaatverven, metaal en hout.

**Verwerking:**

Structuurkalei kan aangebracht worden met een blokborstel (verkrijgbaar bij Seifert). Maximum gebruiksduur bij +20°C.: ± 2 uur na het aanmaken. Gebruikstemperatuur: van +3°C tot +27°C. Door vermenging met water verkrijgt men een kaleiverf. Er is geen specifieke verhouding tussen het kaleipoeder en het zuiver aanmaakwater; deze is afhankelijk van de ondergrond en het gewenste resultaat. Algemeen kan men stellen dat na vermenging met water een consistentie moet bekomen worden zoals een verf. In de praktijk is dit meestal tussen de 10 en 12,5 liter zuiver water per zak van 25 kg. Vermijd absoluut rechte overgangen want bij te vlugge droging van de structuurkalei blijven deze overgangen zichtbaar. Nadat de 1ste laag is aangebracht, kunnen er hier en daar verschillen merkbaar zijn. Dit komt door verschillen in droogtijd (sommige stenen zuigen meer dan andere). Het op voorhand fixeren met Fixopierre zal ervoor zorgen dat de kleurverschillen minder zijn. Wanneer de 1ste laag volledig is uitgedroogd (meestal 1 dag later), kan de 2de laag aangebracht worden. Deze eindlaag is heel belangrijk want deze bepaalt het uiteindelijke resultaat. Bij het aanbrengen mag de structuurkalei niet te vlug uitdrogen (overgangen blijven anders goed zichtbaar). Om dit te verhelpen, kan de muur voorbenat worden om de droogtijd van de structuurkalei te verlengen. Het eindresultaat kan beïnvloed worden door verschillende klimatologische omstandigheden en door de porositeit van de ondergrond.