

**Omschrijving:**

Watergedragen, kleurloos fixeermiddel op basis van kunstharsdispersie voor ondergronden die aan de oppervlakte poederend, poreus, of sterk zuigend zijn. Oplosmiddelvrij, reukarm, en sneldrogend. Voor binnen en buiten.

**Toepassing:**

Als voorbehandeling op poederende en zuigende minerale ondergronden. Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld: cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat etc. Het diep indringend vermogen verbetert de hechting op de ondergrond en verhoogt het rendement van de afwerklaag.

**Eigenschappen:**

- Fixeert poederende ondergronden
- Goed indringend vermogen
- Verbeterd de hechting van de afwerklaag
- Verbeterd rendement van de afwerklaag
- Oplosmiddelvrij en reukarm
- Sneldrogend

**Kleur:**

Transparant/ kleurloos.

**Verwerking:**

Schudden/ roeren voor gebruik. Aanbrengen met bij voorkeur blokkwast of vachtroller. Breng dit product niet overvloedig of filmvormend aan. Wanneer tijdens het aanbrengen glanzende plekken ontstaan, is teveel materiaal aangebracht. Met behulp van een vochtige spons kan het nog natte materiaal worden verwijderd.

**Verbruik:**

6-10 m<sup>2</sup>/ltr. per laag. Het opgegeven rendement is theoretisch. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de aard en de structuur van de ondergrond en de verwerkingsmethode.

**Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:**

Stofdroog na ca. 1 uur.

Overschilderbaar na ca. 4 uur.

Variaties in laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid enz. beïnvloeden de droogtijd.

**SYSTEEM-OPBOUW****Algemeen:**

De ondergrond dient draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen. Bij buitentoepassing alle alg- en mosangroei verwijderen.

Raadpleeg de Oppervlaktebeoordelingscriteria stukadoorswerk buiten en de Oppervlaktebeoordelingscriteria stukadoorswerk binnen, om te bepalen of de ondergrond voldoende glad en vlak is om af te werken met een SPS sierpleister.

**Nieuwe, onbehandelde ondergronden**

- (sterk) zuigende ondergronden geheel voorbehandelen met SPS Fix-Primer (voorkom glanzende plekken).
- Poederende ondergronden grondig reinigen. Na droging voorbehandelen met SPS Fix-Primer.
- Na droging dekkend schilderen met een SPS muurverf.

**Bestaande, niet draagkrachtige ondergronden**

- Loszittende lagen grondig verwijderen.
- Poederende lagen grondig afwassen en laten drogen.
- Eventuele reparaties uitvoeren.
- Voorbehandelen met SPS Fix-Primer.
- Na droging dekkend schilderen met een SPS muurverf.

Bovenstaande systemen gelden als algemene beschrijving voor de meest voorkomende ondergronden. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met SPS bv.

## TECHNISCHE GEGEVENS (gelden voor transparant/ kleurloos)

Bindmiddel:	Styreenacrylaat
Oplosmiddel:	Water
Vaste bestanddelen:	11% v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 1,00 g/ml
Aanbevolen laagdikte:	Breng dit product niet overvloedig of filmvormend aan
Verdunning:	Product is gebruiksklaar
Gevarenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Water en zeep

### Houdbaarheid:

Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

### Algemeen:

Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpuntstemperatuur is. Buiten niet bij dreigende regen, vorst, of in de volle zon aanbrengen. Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren.

### Restanten:

De stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.