

**Omschrijving:**

Licht zijdeglanzende, hoogwaardige dakrenovatieverf op basis van 100% acrylaat. Blijvend elastisch, uitstekende hechting, weer- en UV bestendig, vochtwerend, ademend en kleurecht. Geeft optimale bescherming tegen weersinvloeden, mos- en algengroei en zure regen.

**Toepassing:**

Buiten toe te passen op verweerde hellende daken voorzien van pannen, leien of golfplaten.

**Eigenschappen:**

- Kleurecht en UV-bestendig
- Blijvend elastisch
- Eenvoudig aan te brengen
- Uitstekende hechting
- Ademend
- Licht zijdeglanzend

**Kleur:**

Zwart en antraciet.

**Verwerking:**

Goed roeren voor gebruik. Altijd in 2 lagen aanbrengen met een kwast, vachtroller of airless spuit. De eerste laag, afhankelijk van de zuiging van de ondergrond, verdunnen met 10% water. *De tweede laag niet verdunnen!* Airless spuit: De eerste laag ca. 10% verdunnen met water. Na ca. 1 uur droging (dit is afhankelijk van de buitentemperatuur) van de eerste laag de tweede laag onverdund aanbrengen. Tijdens het spuiten altijd nat-in-nat werken.

**Verwerkingsgegevens:**

- Objecttemperatuur minimaal 10° C.
- Vermijd te hoge temperaturen (>30°C.) om te snelle droging en eventuele blaasvorming, donkere vlekken of banen (overlappenden) te voorkomen.
- Niet toepassen bij hoge luchtvochtigheid (mist / nevel) of bij kans op regen.

Spuiten:	Airless
Nozzle opening	0.017-0.023"
Druk	ca.150 bar
Luchtdruk	-
Verdunnen	Ca. 10% (1 <sup>ste</sup> laag)

De opgegeven instellingen voor het verspuiten van dit product gelden als uitgangspunt. Afhankelijk van de omstandigheden ter plaatse zullen de instellingen moeten worden bepaald door de applicateur.

**Verbruik:**

2 – 2.5 m<sup>2</sup>/l/laag, afhankelijk van de ondergrond. (15 liter = ca 40 m<sup>2</sup> in 2 lagen)

**SYSTEEM****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 mosaangroei verwijderen.

**Ondergrond:**

Ondergrond controleren op gebreken en/of lekkages. Alle loszittende delen verwijderen met een staalborstel of door af te schrapen met een plamuurmes. Vervolgens grondig schoonmaken met hogedrukreiniger of mechanisch, zodat alle vuil, zoutuitslag, vet, stof, alg- en mos verwijderd is. Daarna goed naspoelen met schoon water en laten drogen. Vermijd te lange tijd tussen het schoonmaken en aanbrengen van de Dakrenovatieverf. (max. 3 weken).

Indien de ondergrond sterk zuigend en/of sterk poederend is, SPS Fixeergrond toepassen.

Bovenstaande geldt als algemene beschrijving. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met SPS bv.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel:	100% Acrylaatharsdispersie met hoge alkalibestendigheid.
Pigmenten:	IJzeroxide en minerale en vulstoffen
Oplosmiddel:	Water
Vaste bestanddelen:	38 % v/v
Soortelijk gewicht:	Ca. 1,25 g/ml ± 0,1 (afhankelijk van de kleur)
Aanbevolen laagdikte:	Droge laagdikte / laag: 65 - 80 micrometer Natte laagdikte / laag: 170 - 210 micrometer
Glansgraad:	Eiglans
Verdunning:	Water
Gevarenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Water en zeep

### Houdbaarheid:

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

### Algemeen:

De in dit technisch merkbld opgenomen waardes zijn vastgesteld op basis van DIN EN 13300. Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpunttemperatuur 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. Damp en spuitnevel van producten niet inademen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren.

### Restanten:

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