

Vloerlak SG

Referentie:	Vloerlak SG
Omschrijving:	Satijnglanzende eindlaag op basis van hoogwaardige Alkydhars.
Toepassing:	Satijnglanzende eindlaag met goede buitenbestendigheid, glans en kleurbehoud.
Ondergrond:	Geschikt voor asfalt, beton, dalstenen, betontegels. Ideaal voor schilderen van speelplaatsen, garages of sportvelden.
Kleur:	Volgens de kleurenwaaier (Ral, NCS, Coltec, ...).
Glans:	Zijdeglans

Eigenschappen

- Zeer goed afwasbaar;
- Hoog dekkend vermogen;
- Uitstekende vloeiing;
- Duurzaam;
- Slijtvast;
- Krasvast.

Technische informatie

- **Densiteit:** 1,14kg/l
- **Maalfijnheid:** 7
- **Vaste stofgehalte:** 45% volume
- **Viscositeit:** 180sec DIN4
- **VOC:** 446 g/liter
- **Droogtijd:** 35 μ

stofdroog	overschilderbaar
30 min.	24u

- **Theoretisch rendement:** Voor 35 μ droog = 12,5m²/l

De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen.

Applicatie

- **Aanbevolen laagdikte:**

	Rol/Borstel	Pneum.Pistool
Droog	35 μ	30 μ

- **Verdunning:**

White spirit	Rol/Borstel	Pneum.Pistool
%	0%	0-10%

- **Materiaalreiniger:** White spirit
- **Ondergrondtemperatuur:** + 3°C boven dauwpunt
- **Luchtvochtigheid:** max. 85% RV
- **Temperatuur:** 5°C – 30°C

Ondergrond

- **Vorbereiding:** De ondergrond dient zuiver, ontvet, stofvrij en vrij van andere onzuiverheden. Bij sterk zuigende ondergronden eerst een fixateur aanbrengen. De ondergrond voorzien van de gepaste grondlaag:
Oude goed hechtende verven:
Steeds de verenigbaarheid testen van de oude verflaag met de volgende laag.
- **Maximale bedrijfstemperatuur - Droge warmte:** max 100°C

Veiligheidsgegevens

- **Vlampunt:** 38°C
- **Verpakking:** 0,75L (blik) – 2,5L (blik).

Opslagcondities

- **Opslagcondities:** Vorstvrij en bij een temperatuur tussen de 5°C en 30°C. Buiten bereik van kinderen bewaren.
- **Houdbaarheid:** Max. 2 jaar in oorspronkelijke en ongeopende verpakking.

De in de technische fiche beschreven gegevens zijn gedaan na de nodige testen en jarenlange ervaring. De gebruiker dient te toepassing van het bewust product te toetsen aan de voor hem geldende en bestaande omstandigheden. Uit de technische fiche kan geen enkele garantie afgeleid worden. Bij twijfel, eerst zelf een test uitvoeren.