

Omschrijving: Loodvrije menie voor het beschermen van hout dat met beton of metselwerk in aanraking komt. Ook geschikt als roestwerende menie voor ijzer en staal. Voor binnen en buiten.

Toepassing: Als roestwerende grondlaag op onbehandeld of kaal gemaakt metaal, wat goed is ontroest en gereinigd. Kan afgewerkt worden met watergedragen en oplosmiddelhoudende verven. SPS Lead-Free Primer kan zonder problemen enkele maanden overstaan.

Eigenschappen:

- Roestwerend
- Loodvrij
- Voor hout, ijzer en staal
- Uitstekende hechting

Verwerking: Voor gebruik goed roeren. Aanbrengen in twee lagen met een geschikte kwast of roller. Om aanzetten te vermijden, altijd nat-in-nat werken. Tijdens de droging niet meer bijwerken. Tussen de lagen licht schuren en stofvrij maken. Vóór het aanbrengen van SPS lakken altijd een tussenlaag SPS Primer aanbrengen.

Kleur: Oranje.

Verbruik: Ca. 12 m² /liter 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. 2 uur.

Overschilderbaar na ca. 18 uur.

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

Gebruik in een verfsysteem

Algemeen:

De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij, en vrij van corrosieproducten zijn.

Kaal gemaakt/ onbehandeld ijzer of staal etc.: Ontvetten, roest- en stofvrij maken. Behandelen met SPS Lead Free Primer, daarna een tussen laag SPS Primer.

Onbehandeld hout: Ontvetten, licht schuren en stofvrij maken.

De genoemde 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

Oplosmiddel:	Terpentine/ white spirit
Vaste bestanddelen:	50% v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 1.34 g/ml
Verdunning:	Terpentine/ white spirit
Gevalenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Terpentine/ white spirit

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:

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