

Zeer goed vloeiende, matte grondverf voor onbehandelde en kaal gemaakte houten ondergronden.



#### Toepassing

SPS Primer BP is speciaal geschikt als grondlaag op onbehandelde en kaal gemaakte houten ondergronden in buitensituaties die aan normale weersomstandigheden zijn blootgesteld. Door de goede vulling en het matte uiterlijk is dit product ideaal als grondverf op onbehandeld hout. SPS Primer BP is goed glad te schuren. Past zeer goed in een verfsysteem met glanzende of zijdeglanzende afwerking.

#### Kenmerken

- Hoog vullend
- Goede vloeiing
- Goede kantendekking
- Mat uiterlijk
- Zeer fijn schuurbaar

#### Verwerking:

SPS Primer BP voor gebruik goed omroeren. Het product is gebruiksklaar en hoeft niet te worden verdund. Breng SPS Primer BP egaal aan in twee lagen (op onbehandeld hout), met een geschikte kwast of lakroller in de aanbevolen laagdikte. Na droging licht schuren/ matten met schuurpapier P180-280 en stofvrij maken. Vervolgens afschilderen met een SPS lak.

#### Kleur:

Wit en in lichte kleuren van het SPS Color Service kleurmengsysteem.

#### SYSTEMEN

#### Algemeen:

De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Voor een goede kantendekking, bij houten kozijnen de scherpe hoeken iets afronden.

#### Kaal gemaakt/ onbehandeld hout

- Het geheel reinigen met verfreiniger, bijvoorbeeld Universal®.
- Vergrijsd hout tot op het gezonde hout wegschuren en gronden met SPS Primer BP.
- Eventuele reparaties uitvoeren, schuren en stofvrij maken.
- Onbehandeld hout gronden met SPS Primer BP.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen met een SPS lak.

#### Bestaande oude lagen

- Oude loszittende lagen verwijderen.
- Het geheel reinigen met verfreiniger, bijvoorbeeld Universal®.
- Vergrijsd hout tot op het gezonde hout wegschuren en gronden met SPS Primer BP.
- Eventuele reparaties uitvoeren en gronden met SPS Primer BP.
- Na droging schuren en stofvrij maken.
- Kaal gemaakte delen gronden met SPS Primer BP.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen met een SPS lak.

**Bestaande, intacte verflagen**

- De intacte lagen reinigen met verfreiniger, bijvoorbeeld Universol®.
- De ondergrond goed schuren.
- Bij- of overgronden met SPS Primer BP.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen met een SPS lak.

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 (gelden voor wit)**

Bindmiddel:	Gemodificeerde alkydhars
Pigmenten:	Rutiel Titaandioxyde en extenders
Vaste bestanddelen:	60 % v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 1,52 g/ml
Theoretisch rendement:	16 m <sup>2</sup> / liter per laag
	Het praktische rendement is afhankelijk van meerdere factoren zoals onder andere: de aard en de structuur van de ondergrond, de verwerkingsmethode, ervaring van de verwerker, en de (weers-) omstandigheden bij het aanbrengen.
Aanbevolen laagdikte	
Droge laagdikte/laag:	ca. 40 micrometer
Natte laagdikte/laag:	ca. 65 micrometer
Glansgraad:	Mat
Droging bij 23°C en rel. vochtigheid 65%	
Stofdroog na ca.:	2 uur
Kleefvrij na ca.:	3 uur
Overschilderbaar na ca.:	18 uur
	Variaties in laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid etc. beïnvloeden de droogtijd. Lagere temperatuur en hogere luchtvochtigheid kunnen de droging vertragen.
Verdunning:	Gebruiksklaar product.
Gevarenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Terpentine/White Spirit of kwastreiniger

**Houdbaarheid:**

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

**Duurzaamheid:**

SPS Primer BP kan ca. 1 seizoen overstaan alvorens te worden afgeschilderd. Bij kaal gemaakt geveltimmerwerk dient voldoende laagdikte te worden aangebracht, mogelijk in meerdere lagen, om tot een goede laagdikte te komen in vergelijking met de oorspronkelijke dikte van de grondverf uit de timmerfabriek.

**Algemeen:**

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. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren. Producten op basis van alkydharsen hebben de eigenschap in een donkere omgeving, of wanneer ze worden afgedekt, vergeling te gaan vertonen. In een omgeving die wordt blootgesteld aan daglicht doet dit verschijnsel zich vele malen minder voor.

**Restanten:**

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