

Zeer goed dekkende,  
sneldrogende, uitstekend  
hechtende en goed vullende  
primer voor hout, MDF, harde  
kunststoffen en non-ferro metalen.



#### Toepassing:

SPS Multi-Primer Plus is speciaal geschikt als grondlaag op onbehandelde en kaal gemaakte houten ondergronden. Het product kan worden toegepast in binnensituaties en buitensituaties die indirect aan normale weersomstandigheden zijn blootgesteld. Door de goede vulling en het matte uiterlijk is dit product ideaal als grondverf op onbehandeld hout. SPS Multi-Primer Plus hecht bovendien uitstekend op oude verflagen en diverse kunststoffen zoals pvc en volkernplaten. SPS Multi-Primer Plus is goed glad te schuren en kan worden afgeschilderd met zowel oplosmiddelhoudende als watergedragen verfproducten.

#### Kenmerken:

- Extreem goede dekking
- Goede vulling
- Goede vloeijing
- Goede kantendekking
- Mat uiterlijk
- Zeer fijn schuurbaar

#### Verwerking:

SPS Multi-Primer Plus voor gebruik goed omroeren. Het product is gebruiksklaar en hoeft niet te worden verdund. Breng SPS Multi-Primer Plus 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 (>P280) en stofvrij maken. Vervolgens afschilderen met een SPS aflak.

#### Kleur:

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

#### 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 een verfreiniger zoals bijvoorbeeld Universol®.
- Vergrijsd hout tot op het gezonde hout wegschuren en gronden met SPS Multi-Primer Plus.
- Eventuele reparaties uitvoeren, schuren en stofvrij maken.
- Onbehandeld hout gronden met SPS Multi-Primer Plus.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen met een SPS lak.

#### Bestaande oude lagen

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

**Bestaande, intacte verflagen**

- De intacte lagen reinigen met een verfreiniger zoals bijvoorbeeld Universol®.
- De ondergrond goed schuren.
- Bij- of overgronden met SPS Multi-Primer Plus.
- 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:	PU-gemodificeerde alkyd/acrylaatdispersie
Pigmenten:	Rufiel Titaandioxyde en minerale extenders
Vaste bestanddelen:	40 % v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 1,45 g/ml
Theoretisch rendement:	12-14 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. 30 micrometer
Natte laagdikte/laag:	ca. 80 micrometer
Glansgraad:	Mat
Droging bij 23°C en rel. vochtigheid 65%	
Stofdroog na ca.:	1 uur
Overschilderbaar na ca.:	6 uur Variaties in laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid etc. beïnvloeden de droogtijd. Lagere temperatuur en hogere luchtvochtigheid kunnen de droging vertragen.
Verdunning:	Water
Gevarenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Water en zeep

**Houdbaarheid:**

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

**Duurzaamheid:**

SPS Multi-Primer Plus kan enkele maanden overstaan in afgeschermd situaties buiten, 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. BREEAM: De producten van SPS bv voldoen aan de geldende wet- en regelgeving (VOC-richtlijn verven en vernissen nr. 2004/42/EG) en vormen daarmee geen belemmering voor certificering volgens BREEAM-NL HEA-9. Waterverdunbare verfproducten bevatten nauwelijks of geen oplosmiddelen en zijn minder belastend voor het milieu. Gereedschap kan derhalve te worden gereinigd met water. Om milieuvervuiling te voorkomen, spoelwater opvangen en afvoeren via het milieudepot.

**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.