

**Omschrijving:** Sneldrogende en goed vullende acryl grondverf. Voor binnen.

**Toepassing:** Voor hout, MDF, board, voorbehandeld metaal, pleisterwerk en harde kunststof.

**Eigenschappen:**

- Sneldrogend
- Goed vullend
- Uitstekende dekking
- Reukarm, bevat nagenoeg geen oplosmiddel
- Goed schuurbaar
- Goede vloeiing
- Isolierend

**Verwerking:** Voor gebruik goed roeren. In 2 lagen redelijk vol aanbrengen met acrylkwast/borstel of lakroller. De 1e laag op onbehandeld hout eventueel verdunnen met maximaal 3% water, de 2e laag niet verdunnen. Tussen de lagen licht schuren en stofvrij maken. Vanwege de snelle droging geen te grote vlakken ineens schilderen en altijd nat-in-nat werken.

**Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:**

- Stofdroog na ca. 1 uur.
- Overschilderbaar na ca. 6 uur.

**Verbruik:**

Ca. 12 m<sup>2</sup>/liter per laag, afhankelijk van het te schilderen object en de verwerkingsmethode.

**Ondergrond:**

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

**Ondergronden**

**Ongeschilderd hout en MDF:** Ontvetten, licht schuren en stofvrij maken.

**Metaal:** Ontvetten, roest- en stofvrij maken. Behandelen met roestwerende menie, daarna een tussenlaag Profpartner Grondverf Acryl aanbrengen.

**Harde kunststof:** Ontvetten en stofvrij maken. Behandelen met kunststof primer, daarna een tussenlaag Profpartner Grondverf Acryl aanbrengen.

**Afwerking:** Kan worden afgeschilderd met oplosmiddelhoudende of watergedragen lakken.

**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. 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.

**Technische gegevens:**

Bindmiddel:	Acrylaat-dispersie
Vaste bestanddelen:	53% m/m
Soortelijk gewicht:	ca. 1.35 kg/l
Verdunning:	Water
Gevaarklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Water
Kleur/ tint:	Wit, grijs, zwart