



## GoedHuys Multiprimer

### Omschrijving:

Een hechtprimer voor diverse metalen ondergronden op basis van speciale harsen.

### Toepassing:

Hechtprimer voor verzinkt staal, aluminium en koper, tevens toepasbaar op verschillende kunststoffen zoals: trespas, hard pvc, plexiglas (eerst proefvlak aanbrengen)

### Eigenschappen:

- < Prettig verwerkbaar
- < Corrosiewerend
- < Goede hechting
- < Snelle droging
- < Mat

### Kleuren:

Wit, RAL, NCS en alle kleuren van gangbare verfmerken.

### Verpakking:

Blikken van 1 liter, 2,5 liter en 5 liter.

### Rendement:

#### Theoretisch rendement

10 - 12 m<sup>2</sup> per liter, afhankelijk van de kleur.

#### Praktisch rendement

Het praktisch rendement is afhankelijk van een aantal factoren, zoals de applicatiemethode die men gebruikt, de weersomstandigheden, object, conditie, profiel van het object en de ervaring.

### Verwerkingsgegevens:

- < De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 7°C c boven het dauwpunt te zijn.
- < Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%.
- < Luchttemperatuur dient tussen de 5°C en 35 °C te zijn



#### **Droogtijden:**

**Droogtijden bepaald bij 20°C en een relatieve vochtigheid van 45 %**

Stofdroog na :	1 uur
Kleefvrij :	5 uur
Overschilderbaar na :	18 uur

#### **Behandeling systemen:**

##### **(Thermisch verzinkt) staal**

- < De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.
- < Mechanisch ontroesten tot minimaal ISO st 3 of stralen tot ISO sa 2,5
- < Geheel goed ontvetten met ammonia en water of verfreiniger
- < Ondergrond goed opruwen
- < Bij voorkeur twee lagen multiprimer WG
- < Overgronden met GoedHuys standgrond PU
- < Afschilderen met GoedHuys standlak PU / SB of GoedHuys standsysteem

##### **Aluminium**

- < De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.
- < Mechanisch ontroesten tot minimaal ISO st 3 of stralen tot ISO sa 2,5
- < Geheel goed ontvetten met ammonia en water of verfreiniger
- < Ondergrond goed opruwen
- < Bij voorkeur twee lagen multiprimer WG
- < Overgronden met GoedHuys standgrond PU
- < Afschilderen met GoedHuys standlak PU / SB of GoedHuys standsysteem

##### **Kunstof**

- < De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.
- < Geheel goed ontvetten met ammonia en water of verfreiniger
- < Ondergrond goed opruwen
- < Bij voorkeur twee lagen multiprimer WG
- < Overgronden met GoedHuys standgrond PU
- < Afschilderen met GoedHuys standlak PU / SB of GoedHuys standsysteem