

# Hæfteprimer

Grundmaling med fremragende vedhæftningsevne på vanskelige overflader inden- og udendørs.



## Produktbeskrivelse

Anvendelsesformål	Vandfortyndbar akrylat-grunder med fremragende vedhæftningsevne på mange vanskelige overflader som industrilakerede og forzinkede overflader, hård plast, aluminium (ikke eloxeret), kobber m.m. inden- og udendørs.
Egenskaber	<p>Godkendt til maling af legetøj i henhold til SS EN 71-3.</p> <p>Vanskelige overflader inden- og udendørs (f.eks. plast og metal)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vandfortyndbar</li> <li>■ Meget god vedhæftning</li> </ul>
Emballage/emballagestørrelser	0,75 liter 2,5 liter 10 liter
Farver	Hvid Basis T Indgår i toningsystem
Glansgrad	Mat
Opbevaring	Frostfrit
Tekniske data	Bindemiddel: Akrylat
Bemærk	VOC: EU-grænseværdi for dette produkt (Kat A/i): 140 g/l (2010). Dette produkt indeholder max 140 g/l VOC. MAL-kode: 1-1 (1993)

## Bearbejdning

Klargøring af underlag	<p>Beregnet til grundmaling af overflader, hvor det er svært at sikre vedhæftning med andre malingstyper. Før der males, skal der males en prøveoverflade, med og uden slibning, på det aktuelle underlag. Efter tre dage kontrolleres vedhæftningen.</p> <p>Før der males, skal overfladerne være tørre, faste og grundigt rengjorte for snavs og fedt.</p> <p>Rustangrebne overflader stålborstes maskinelt, før der males til en præcisionsgrad af St 2 eller sandblæses til en præcisionsgrad af Sa 2½ og grundes med Caparol Industrierprimer. Tilsmudsede overflader vaskes med facaderens eller malerrens. Overflader, der er udsat for sæbeopløsninger, samt oxiderede metaloverflader renses også med et kalkopløsende middel samt slibes ved behov.</p> <p>Overmaling kan ske med Caparols produkter der er beregnet til dækmaling på jern, plade og træ.</p>
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## TEKNISK INFORMATION

Fortynding	Vand
Dækkæevne	8-10 m <sup>2</sup> /liter Forbruget af maling er beregnet på jævne, ikke-sugende overflader og kan variere afhængigt af arbejdsmetode.
Betingelser for påføring	Arbejdstemperatur min. +8°C
Tørring/tørretid	Støvtør: 1-2 timer Overmalingsbar med vandfortyndbar maling: 12-16 timer Overmalingsbar med maling der kan opløses med mineralsk terpentin: 48 timer Gennemtørret: flere døgn (værdierne gælder ved +23°C, RF 50%)
Værktøjer	Påføres med pensel, rulle eller sprøjte.  <b>Anbefalede sprøjteindstillinger for airless-sprøjte:</b> Mundstykke: 0,013-0,015 tomme Sprøjtetryk: 100-130 bar Fortynding: Max 5% Fortynding: Vand
Rengøring af værktøj	Vand/Vand og rensmiddel

## Bemærkninger

Rengøring og desinfektion	Aftør værktøjet grundigt, før det rengøres i vand og rensmiddel.
Bortskaffelse	Flydende malingrester skal ikke hældes i afløbet, men indleveres på den lokale miljøstation. Luk dunken grundigt efter brug. Dunke, der er grundigt tømte, indleveres til genbrugsstationen.

### Teknisk information · udgave: November 2023

Dette tekniske datablad afspejler teknologiens nuværende stade samt producentens viden og erfaringer. Henset til udvalget af mulige underlag og arbejdssteder påhviler det kunden/brugeren selv at aftegne egnetheden af produktet til det påtænkte formål under realistiske forhold. Kun den nyeste udgave af det tekniske datablad er gældende. Det anbefales at kontrollere på [www.caparol.dk](http://www.caparol.dk), om der findes nyere udgaver end denne.