



# COPPERANT

de groenste verf

## 89109 COPPERANT ALTRA VORSTRIJK

**De Copperant Altra Voorstrijk is een watergedragen voorstrijkmiddel voor poreuze, sterk zuigende ondergronden of voor het vastzetten van oude en poederende lagen. Te gebruiken op pleister- en stucwerk, spuitwerk (spack) en gipsplaten. Geschikt voor binnengebruik. Aan te brengen met kwast, roller of airless spray. Deze watergedragen voorstrijk bestaat voor 85% uit natuurlijke grondstoffen. De Altra voorstrijk is in te zetten onder de Altra muurverven alsmede de Pura muurverven.**

### TOEPASSING

Voorstrijk is geschikt voor poreuze, sterk zuigende ondergronden of voor het fixeren van oude en poederende lagen. Van toepassing onder Altra- en/of Pura muurverven.

### VERWERKING

**Verdunning:** De verf kan in de meeste gevallen worden verdund met leidingwater voor de verwerking met airless spray apparatuur. Voor kwast en rol verwerking kan de verf onverdund verwerkt worden.

**Applicatie-conditions:** Minimaal 5 °C voor goede droging en doorharding. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3 °C boven het dauwpunt liggen.

**Applicatie-methode:** Kwast, roller, blokwitter of airless spray.

### PRESTATIES EN EIGENSCHAPPEN

#### Esthetische producteigenschappen:

Glans: Mat ≤ 10 GU.  
Kleur: Wit

#### Producteigenschappen:

Vaste stof gehalte: Ca. 35-40 % volume  
Vos gehalte: 2 gr/l  
Dichtheid: Ca. 1,4 kg/ltr  
Theoretisch rendement: 10 - 12 m<sup>2</sup> /ltr  
Praktisch rendement: Het praktisch rendement is sterk afhankelijk van de zuiging van de ondergrond en afhankelijk van de applicatiemethode en de vorm van het object.

pH 8,0 - 8,5

Droging bij 20°C/60% RV:

Stofdroog: na ca. 30 minuten\*  
Overschilderbaar: na ca. 5 uur\*

\*Afhankelijk van zuiging en hoeveelheid verdunning kan de droogtijd afwijken.

**VERWERKINGSGEGEVENS**

<b>Kwast-roller</b>	
Type verdunner	Leidingwater
% verdunning	Gebruiksklaar
Spuitopening	n.v.t.
Spuitdruk	n.v.t.

<b>Airless spray</b>	
Type verdunner	Leidingwater
% verdunning	10 - 20 vol %
Spuitopening	-
Spuitdruk	-

Reinigen gereedschap: Onmiddellijk na applicatie bij voorkeur met warm leidingwater. Pomp goed doorspoelen.

**VERWERKING**

Voor gebruik goed roeren!

Ondergrond: Dient schoon, droog, vrij van vet, was, siliconen en stof te zijn.

Copperant Altra Voorstrijk aanbrengen met kwast, verfröller, blokwitter of airless bij een temperatuur van minimaal 5°C.

Etikettering: Zie veiligheidsinformatieblad (vb).

**VOS-ARME CONSERVERING**

Baril Coatings is voorstander van het gebruik van VOS-arme conservering boven traditionele conservering.

**ARTIKELGEGEVENS**

Verpakking: 2,5 liter blikken en 10 liter blikken.

Houdbaarheid: Vorstvrij en koel in goed gesloten verpakking, minimaal 12 maanden.

**ONDERHOUDSADVIES**

Een verfadvisie voor een nieuwbouwsysteem bevat tevens een algemeen advies voor het onderhoud. Voor een persoonlijk onderhoudsplan kunt u het beste contact opnemen met Baril Coatings Etten-Leur B.V..

Na een grondige analyse van de aard en conditie van de bestaande grond- en deklagen, wordt een proefvlak gezet waarna Baril Coatings in staat is het juiste verfsysteem voor uw onderhoudswerkzaamheden te adviseren.



**WARRANTY & DISCLAIMER**

This Product Data Sheet supersedes those previously issued. Data, specifications, directions and recommendations given in this data sheet represent only test results or experience obtained under controlled or specially defined circumstances. Their accuracy, completeness or appropriateness under the actual conditions of any intended use of the Products herein must be determined exclusively by the Buyer and/or User. The Products are supplied and all technical assistance is given subject to our UNIFORM CONDITIONS OF SALE AND DELIVERY FOR PAINT, PRINTING INK AND OTHER PRODUCTS unless otherwise expressly agreed in writing. The Manufacturer and Seller disclaim, and Buyer and/or User waive all claims involving, any liability, including but not limited to negligence, except as expressed in said UNIFORM CONDITIONS for all results, injury or direct or consequential losses or damages arising from the use of the Products as recommended above, on the overleaf or otherwise. Product data are subject to change without notice.