



Copperant Altra White, een nieuwe standaard in muurverven. Een biobased ultra matte muurverf gebaseerd op Decovery® technologie van DSM. Super dekkend, geschikt voor spuitapplicatie bij zéér lage druk op ondergronden als cement, hout, steen en gips en droogt snel. Vrijwel geen spuitnevel voor een superstrak resultaat. Verkrijgbaar in een beperkt aantal geselecteerde wit tinten. Bij zuigende ondergronden het oppervlak behandelen met de Altra Muurprimer (voorheen Altra Voorstrijk). Altra White beantwoordt aan dekking klasse 1 en schrobvastheid klasse 2 (DIN EN13300).

Altra White is een zeer goed dekkende verspuitbare muurverf en derhalve uitermate geschikt, daar waar in één laag dekking wordt gevraagd.

KENMERKEN

| | |
|-----------------------|---|
| Glans | Mat <3 GU |
| Kleur | In te kleuren met alle wit/pasteltinten uit de Copperant Mucha Collectie en RAL 9001, RAL 9002, RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016, RAL 9018. |
| Volume vaste stof | Ca. 37% volume |
| VOS gehalte | 0% (kan sporen bevatten) |
| Dichtheid | Bij 20°C ca. 1,52 kg/l |
| Theoretisch rendement | 8 - 12 m ² /l |
| Praktisch rendement | Het praktisch rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit en zuiging van de ondergrond en de vorm van het object. Bij zuigende/ vers gestucte muren Altra muurprimer gebruiken. |
| Verpakking | 10 liter blikken |
| Houdbaarheid | Vorstvrij en koel in goed gesloten verpakking, minimaal 12 maanden. |

WERKPROCES

| | |
|---------------------------|--|
| Ondergrond | Los zittende verflagen verwijderen. |
| Verdunnen | 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 omstandigheden | Verwerkingstemperatuur: 10-30°C (relatieve vochtigheid max 85%) |
| Applicatiemethode | Airless spray, maar ook toe te passen met kwast, roller of blokwitter. |

VERWERKINGSGEGEVENS

| | Airless spray | Airmix | Kwast-roller | Airspray |
|-----------------|----------------------|------------------|---------------------|-----------------|
| Verdunner | Leidingwater | Leidingwater | Leidingwater | Leidingwater |
| Hoeveelheid | 10-20 vol % | 0-5 vol.% | Gebruiksklaar | 0-10 vol. % |
| Spuitopening | 0,009-0,013 inch | 0,009-0,013 inch | n.v.t. | min. 1,8 mm |
| Spuitdruk | 80-120 bar | 60-100 bar | n.v.t. | 3-4 bar |
| Droge laagdikte | 45 µm | 45 µm | 35 µm | 35 µm |

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

VERWERKINGSINSTRUCTIES

| | |
|----------------------------|--|
| Vorbereiding | Voor gebruik goed roeren! |
| Voorbehandeling ondergrond | Dient schoon, droog, vrij van vet, was, siliconen en stof te zijn. |
| Applicatie op muur | Copperant Altra White aanbrengen met kwast, verfroller, blokwitter, luchtspuit of airless bij een temperatuur van minimaal 10°C. |



DROOGTIJD

20°C / 60% RV

Stofdroog na ca. 30 minuten*

Overschilderbaar na ca. 2 uur*

Droging bij 20°C/60% RV. *Bij hogere laagdikten en verdunning kan de droogtijd afwijken.

TESTEN EN CERTIFICATEN

Biobased gehalte Copperant Altra is tot stand gekomen in samenwerking met DSM die met Decovery® een uniek plantbased high performance bindmiddel heeft ontwikkeld.



MILIEU & GEZONDHEID

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

Etikettering Zie veiligheidsinformatieblad (vb).

ONDERHOUD

Een verfadvis 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.

GARANTIE & DISCLAIMER

Met dit Kenmerkenblad vervallen alle voorgaande. De gegevens, specificaties, aanwijzingen en aanbevelingen in dit kenmerkenblad vormen slechts een weerslag van testresultaten en ervaringen die werden verkregen, respectievelijk opgedaan onder gecontroleerde of speciaal gecreëerde omstandigheden. Dat deze gegevens onder de feitelijke omstandigheden van de gewenste toepassing van de hierin beschreven Producten juist, volledig en toepasselijk zijn, wordt niet gegarandeerd. Het is uitsluitend aan de koper en/of gebruiker om dat te bepalen. Op alle leveringen van producten en alle verleende technische ondersteuning zijn de UNIFORME VERKOOP- EN LEVERINGSVOORWAARDEN VOOR VERF EN DRUKINKT E.A. van toepassing, tenzij schriftelijk uitdrukkelijk anders overeengekomen. Behoudens het gestelde in voornoemde ALGEMENE VOORWAARDEN aanvaarden de fabrikant en verkoper geen enkele aansprakelijkheid, en ziet de koper en/of gebruiker af van het instellen van eisen met betrekking tot enige vorm van aansprakelijkheid, met inbegrip van maar niet beperkt tot nalatigheid, voor de behaalde resultaten, verwondingen, directe schade of gevolgschade of verliezen ten gevolge van het gebruik van de producten zoals hierboven, op de achterzijde of anderszins wordt aanbevolen. Kenmerkenbladen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.