



Universele watergedragen hechtprimer op basis van plantaardig bindmiddel en andere natuurlijke grondstoffen. Geschikt als grondverf of voorlak op ondergronden als hout, steen, ijzer en kunststof. Deze primer is geschikt voor binnen en buiten en zorgt in combinatie met Pura Lakverf voor een langdurige bescherming (tot 7 jaar onderhoudsarm). De primer is goed schuurbaar, snel overschilderbaar en optimaal in te zetten dankzij de goede dekking en vullende eigenschappen.

Geschikt als grondverf op alle soorten ondergrond zoals hout, steen of kunststof. Voor binnen- en buiten gebruik.

KENMERKEN

Glans	Mat 10-20 GU
Kleur	Wit en alle kleuren van het Copperant kleurmengstelsysteem
Volume vaste stof	Ca. 47,5 % volume
VOS gehalte	0% (kan sporen bevatten)
Dichtheid	Bij 20°C ca. 1,30 - 1,45 kg/l
Droge laagdikte	Standaard: 45 µm (afhankelijk van applicatie methode)
Theoretisch rendement	22 m ² /l, (volgens ISO 6504/1).
Praktisch rendement	Het praktisch rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
Verpakking	0,5, 1 en 2,5 liter blikken.
Houdbaarheid	Vorstvrij en koel in goed gesloten verpakking, minimaal 12 maanden.

WERKPROCES

Verdunnen	Voor kwast en rol verwerking kan de verf onverdund verwerkt worden.
Applicatie omstandigheden	Verwerkingstemperatuur: 10-30°C (relatieve vochtigheid max 85%)
Applicatiemethode	Kwast, roller of airless spray.

VERWERKINGSGEGEVENS

	Airless spray	Airmix	Kwast-roller	Airspray
Verdunner	Leidingwater	Leidingwater	Leidingwater	Leidingwater
Hoeveelheid	0-5 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	120-160 bar	120-160 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!
Vorbereiding ondergrond	Dient schoon, droog, vrij van vet, was, siliconen en stof te zijn. Ontvetten met Copperant Multicleaner. Alle ondergronden vooraf goed reinigen. Oppervlak grondig schuren met fijn schuurpapier of schuurmatje
Applicatie bij onderhoud	Indien nodig de slechte plaatsen voorbereiden en loszittende verfdelen verwijderen. Daarna goed schuren en één laag Copperant Pura Multiprimer opzetten.

DROOGTIJD

20 °C

Stofdroog na ca. 20 minuten*

Overschilderbaar na ca. 20 minuten*

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

TESTEN EN CERTIFICATEN

Biobased gehalte	Biobased Carbon Content: Ca. 47% (C14 testmethode carbon content)
EU Ecolabel	EU Ecolabel: NL/044/002: SMK and the European Commission
VOS uitstoot	A+ label Eurofins VOC test report Indoor Air Comfort (EN 717-1: E1)
Kinderspeelgoed	EN-71-3: SGS certificaat voor toepassingen op kinderspeelgoed en meubels
Duurzaam bouwen	GN22 Compliant conform BREEAM International
Fytotoxiciteit	OWS certificaat voor fytotoxiciteit (OECD-208)
Zware metalen en fluor	OWS certificaat voor zware metalen & fluor (98/488/EC)
Spreadend vermogen	22 m ² /l (ISO 6504/1)
Hechting	<ul style="list-style-type: none"> • Hechting beton: >1,5MPa (ISO 4624) • Hechting Kalkzandsteen: >1,5MPa (ISO 4624)
Alkalibestendigheid	Geen merkbare schade (ISO 2812-4)



EU Ecolabel: NL/044/002

MILIEU & GEZONDHEID

VOS-arme conservering	Baril Coatings is voorstander van het gebruik van VOS-arme conservering boven traditionele conservering. Copperant Pura is geheel oplosmiddelvrij en geurarm.
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.