



COPPERANT

de groenste verf van nederland

85876 COPPERANT MINÉRALE MUURPRIMER

Kleurloze, impregnerende primer op basis van kieselsol en waterglas (= sol-silicaat). Voor het fixeren van sterk of onregelmatig zuigende en licht poederende minerale ondergronden. Grondlaag voor Copperant Minérale Muurverf systeem. Zeer geschikt voor het behandelen van cement- en/of kalkbepleistering, historische gebouwen en monumenten. Kan ook binnen worden toegepast.

TOEPASSING

- Zeer hoge duurzaamheid
- Vermindert en nivelleert zuiging van de ondergrond
- Zeer goede penetratie in poreuze ondergronden
- Zuur- en alkali-bestendig
- UV-stabiel
- Extreem weerbestendig
- Sterk waterdamdoorlatend
- Geen filmvorming, microporeus

VERWERKING

Verdunning: Desgewenst bij sterk zuigende ondergronden 1:1 met water verdunnen, in dat geval nat in nat twee lagen aanbrengen (laatste laag onverdund).

Applicatie-conditions: Verwerkingstemperatuur: 5 - 30 °C (relatieve vochtigheid max 85%)

Applicatie-methode: Minérale Muurprimer kan verkast of gerold worden.

TESTGEGEVENS

Eurofins VOC test report
EN 717-1: E1
BREEAM International: GN22 Compliant
French VOC Regulation: A+

SMK and the European Commission has awarded the EU Ecolabel to this product.



EU Ecolabel:
NL/044/002



PRESTATIES EN EIGENSCHAPPEN

Esthetische producteigenschappen:

Kleur: Kleurloos

Producteigenschappen:

Vaste stof gehalte: Ca. 9 % volume

Vos gehalte: < 4 gr/ltr.

Dichtheid: Bij 20°C ca. 1,06 kg/l

Praktisch rendement: Het praktisch rendement bedraagt ca. 3 - 10 m²/liter afhankelijk van porositeit en ruwheid van de ondergrond, verdunningspercentage en applicatiemethode. Exacte hoeveelheden dienen proefondervindelijk te worden vastgesteld.

pH 11 (etsend op glas)

Drogging bij 20°C/60% RV:

Stofdroog: na ca. 30 minuten*

Overschilderbaar: na ca. 12 uur*

*Bij hogere laagdikten en verdunning kan de droogtijd afwijken.

VERWERKINGSGEGEVENS

	Kwast-roller
Type verdunner	Leidingwater
% verdunning	Gebruiksklaar
Spuitopening	n.v.t.
Spuitdruk	n.v.t.

Reinigen gereedschap: Onmiddellijk na applicatie met leidingwater.

VERWERKING

Voor gebruik goed roeren!

De ondergrond moet solide, droog, niet verkrijtend, schoon, stof- en vetvrij zijn. Losse delen, vuil, vet, mos en algen mechanisch of met hoge druk water verwijderen. Ontbrekende delen met een geschikt reparatiemiddel repareren.

Omgeving- en ondergrondtemperatuur > +5°C.
Niet in directe zonlicht of op sterk opgewarmde ondergronden verwerken. Natte verflagen beschermen tegen direct zonlicht en regenval. Copperant Minérale Muurprimer in twee of drie lagen aanbrengen voor een optimaal resultaat.

Etikettering: Zie veiligheidsinformatieblad (vb).

ETSENDE WERKING

Copperant Minérale Muurprimer heeft een etsende werking. In verband hiermee wordt geadviseerd aangrenzende oppervlakken, zoals glaswerk, keramiek, straatstenen, natuursteen en metalen (al dan niet behandeld) volledig af te dekken. Eventuele spatten direct met veel water verwijderen.

VOORBEHOUD

Copperant Minérale Muurprimer niet verspuiten omdat daarmee geen goede verankering met de ondergrond wordt verkregen. Niet gebruiken op elastische ondergronden en chloorrubber, anders volledig verwijderen. Op sterk gestructureerde ondergronden is craquelé vorming mogelijk. Daarom op sterk gestructureerde ondergronden eerst een proefvlak aanbrengen. Bij toepassing op beton dient rekening gehouden te worden dat sol-silicaat muurverven niet carbonatatie remmend zijn.

ARTIKELGEGEVENS

Verpakking: 5 en 10 liter blikken/emmers.
Houdbaarheid: Vorstvrij en in goed gesloten verpakking, minimaal 12 maanden. Koel en vorstvrij bewaren.

ONDERHOUD VRAAGT PERSOONLIJKE ADVISERING

Een verfadvisie voor een nieuwbouwsysteem bevat tevens een algemeen advies voor het onderhoud.

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.