

PRIMER MEGABLOC

BESCHRIJVING

PRIMER MEGABLOC is een oplosmiddelhoudende, reukarme, isolerende primer voor binnen en buiten.

EIGENSCHAPPEN

- Isoleert hardnekkige vlekken als **nicotine, roet, graffiti, asfalt** en water
- Zeer hoge dekkracht
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Draagt bij tot het blokkeren van geuren
- Potmat
- Spanningsarm
- Kan bij lage temperatuur geplaatst worden (tot 0°C)

HOUDBAARHEID

Droog is het product minimum 1 jaar houdbaar in oorspronkelijke gesloten verpakking.

TOEPASSING

PRIMER MEGABLOC is geschikt voor binnenmuren en plafonds in pleisterwerk, gipskartonplaten, metselwerk, beton en dergelijke. Specifiek geschikt voor het isoleren van hardnekkige vlekken. **PRIMER MEGABLOC** fixeert poederende ondergronden en sluit poreuze ondergronden af.

BEPERKINGEN

? Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 0°C is en niet boven de 35 °C.

? Relatieve vochtigheid max 85%

? Schilder niet in direct zonlicht.

? Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad

VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie Veiligheidsinformatieblad.

Buiten bereik van kinderen houden.

We adviseren het gebruik van nitrilhandschoenen en een goede ventilatie.

REINIGING

white spirit, het is aanbevolen uw gereedschap achteraf te behandelen met **YOB Brushcon** om roestvorming en de conditie van de haren hoog te houden.

PRIMER MEGABLOC

PRODUCT INFORMATIE

Kleuren

? **Standaard (Ready Mix)**

Wit

? **Speciale kleuren :**

Contacteer PAINTFACTORY voor verdere inlichtingen.

Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend PAINTFACTORY verdeler.

U vindt dit terug op www.PAINTFACTORY.be

Volatiele organische stoffen

Klasse A/g, verf met maximum 350 gr/L VOS. Limiet 2010 :
350 gr/L

Technische Data

Bindmiddel technologie	Acrylaat in solvent		
Vaste stoffen in volume%	54.75	%	
Vaste stof in gewicht %	78.07	%	
Verbruik	8-10	m ² /L	
Natte laagdikte	73	µm	
Droge laagdikte	40	µm	
Droogtijd : kleefvrij :	20°C	2	u
Overschilderbaar na	20°C	24	u
Volledig uitgehard	20°C	2	dagen
Glans	mat		
Densiteit	20°C	1.52	Kg/L

PRIMER MEGABLOC

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De meeste verfproblemen doen zich voor door een slechte voorbereiding of applicatie. Door een goede oppervlakte voorbereiding help je het verfsysteem in langdurige bescherming. Oppervlak dient proper, droog, roestvrij, coherent en ontvet te zijn. Verwijder alle olie, stof, vet, vuil, losse roest en ander vreemd materiaal om optimale hechting te garanderen. Bij twijfel, contacteer Paintfactory of één van haar vertegenwoordigers.

Verwijder alle oppervlakbevuiling door te reinigen met een geschikt reinigingsmiddel zoals [Bonotools cleaner Spray](#). Spoel daarna en laat drogen. Gepelde of gekraakte verf dient integraal van het oppervlak verwijderd te worden door te schuren of te zandstralen.

Verf goed oproeren voor gebruik.

Breng 1 à 2 lagen Primer Megabloc onverdund aan.

VERWERKING EN VERDUNNING

Verwerking en verdunning:

- Natuurlijke of synthetische kwast [kwast](#) , [rol](#) uit nylon of polyster (8-12mm) - gebruiksklaar, niet verdunnen. Bij verdunning zal de werking verminderen
- [Airless](#) - gebruiksklaar. Spuitkop 0.026" Druk : 55 - 80 bar

TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.