



PRODUCT BESCHRIJVING

OWATROL® E-B is een hoog doordringend, mix-in verfadditief voor gebruik in metselwerk- of interieurverven op waterbasis, om loslaatproblemen op gezonde, maar kalkachtige, poederachtige of poreuze oppervlakken te beperken. OWATROL® E-B is een hechtprimer die gemakkelijk mixt en de oorspronkelijke kleur niet verandert. Het biedt het tijdbesparende voordeel van een primer en een eerste verflaag in één applicatie, waardoor het niet meer nodig is om het oppervlak afzonderlijk voor te behandelen en te stabiliseren.

BASISGEBRUIK

- Krijtachtige verf (emulsie of olie); kalkverf.
- Gestraald metselwerk, asbestbekleding.
- Kalkachtige aluminium bekleding, multiplex- of hardboardbekleding en cementgebonden bekleding.
- Muurverven, Houtprimers...

EIGENSCHAPPEN

- Biedt een hechtprimer en een eerste vlakke laag, metselwerk- of binnerverf in één.
- Stabiliseert kalkachtige, poederachtige of poreuze oppervlakken en vermindert problemen met loslaten.
- Maximaliseert de hechting tussen de eerste en tweede laag.
- Verbeterd de hechting van verf op waterbasis op niet-poreuze oppervlakken - plastic, glas...
- Overschilderbaar na 4 uur.
- Verbeterd de duurzaamheid van de afwerking.

FINISH NVT	VERPAKKINGEN 1L, 2.5L, 10L	GEBRUIK Interieur Exterieur
----------------------	--------------------------------------	--

TECHNISCHE DATA

Producttype	Acrylic/Alkyd
Solventtype	Water
Geur	Geurloos
pH	8-9
Soortelijk gewicht	At 20°C (68°F) 0.95 ±0.05
Viscositeit	Semi-vloeibaar: 1250-1500 cps
Solid Content	38% ±2%
Uiterlijk	Melkwit.
Vlampunt	Niet geclassificeerd als ontvlambaar.
Houdbaarheid	Minimaal 1 jaar in originele, ongeopende verpakking.
VOC	EU limit voor dit product (cat. A/h) 750 g/l. (2010). Dit product bevat max. 220 g/l.
Te gebruiken gereedschap	Kwast, roller, airless of HVLP spray.
Verdunning	Klaar voor gebruik. Niet verdunnen.
Rendement	OWATROL® E-B onverdund: 6 m ² per liter. De werkelijke dekking varieert afhankelijk van de applicatiemethode, het type, de samenstelling, leeftijd en de poreusheid van het oppervlak. Bij vermenging met verf wordt doorgaans 20% minder materiaal gebruikt, dan wanneer de verf zonder OWATROL® E-B zou zijn aangebracht.
Reinigen	Water en zeep.
Opslag	Vorstvrij bewaren en beschermen tegen hoge temperaturen. Bewaren in de originele verpakking en na gebruik deksel goed sluiten. Eventuele overgebleven OWATROL E-B/verfmix moet worden bewaard volgens de richtlijnen van de verffabrikant.

Droogtijd

Toegevoegd aan verf: Volgens de richtlijnen van de verffabrikant (normaal 4 uur).
Alleen gebruikt – 4 uur bij 20°C (68°F) en 50% RH.

<p>VOORBEREIDINGEN</p> <p>Bedek en bescherm alles wat u niet wilt schilderen. Aanbrengen tussen 5°C (41°F) en 35°C (95°F). Meng altijd een kleine hoeveelheid OWATROL E-B® en verf om te testen op compatibiliteit.</p> <p>VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK</p> <p>Bereid het oppervlak voor volgens de instructies op het verfblik. Verwijder al het losse en schilferende materiaal. Behandel eventuele organische groei met een fungicide oplossing of een mengsel van 1 deel water en 1 deel chloorbleekmiddel (laat de bleekoplossing 15 minuten staan), spoel grondig en laten drogen.</p> <p>BEPERKINGEN</p> <p>Gebruik OWATROL E-B alleen in de eerste verflaag. Voeg OWATROL E-B niet toe aan watergedragen glansverf voor één laagwerk.</p>	<p>VERWERKING</p> <p>Algemene aanwijzingen</p> <p>De verf grondig roeren en in een verfspuit of grote container gieten. Voeg OWATROL® E-B toe aan de verf terwijl u voortdurend roert. Blijf roeren om er zeker van te zijn dat de verf en OWATROL® E-B goed met elkaar gemengd zijn. Als de verf dikker wordt, voeg dan voldoende water toe om de verf terug te brengen naar de oorspronkelijke consistentie (ca. 10% per volume). OWATROL® E-B / verfmengsel op normale wijze aanbrengen. Laten drogen. Extra verflagen aanbrengen zonder OWATROL® E-B. Let op: Breng geen verdere verflagen aan als het OWATROL E-B/verfmengsel zacht of kleverig aanvoelt.</p>
---	--

OWATROL E-B MINGINSTRUCTIES

Let op: De onderstaande mengverhoudingen zijn uitsluitend bedoeld als richtlijn. De omstandigheden bij het aanbrengen, de samenstelling van het oppervlak enz. bepalen de hoeveelheid OWATROL E-B die in de verf moet worden gemengd.

Ongeverfde oppervlakken	Stabiel	30% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 3 delen verf)
	Poreus en verkalkt/verpoederd	50% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 2 delen verf)
Geverfde oppervlakken	Stabiel	25% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 3 delen verf)
	Stabiel, vooraf geverfd met een silicaat of plioliet	30% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 4 delen verf)
	Verkalkt/verpoederd	50% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 2 delen verf)
	Gevernist	10% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 10 delen verf)
Onstabiele en in slechte conditie verkerende oppervlakken		50% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 2 delen verf)
Specifieke oppervlakken	Hout	50% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 2 delen verf)
	Niet-poreus: kunststof, glas, papier met vinylcoating	10% E-B op volumebasis (1 deel E-B op 10 delen verf)

VEILIGHEID

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) beschikbaar op www.owatrol.nl en www.owatrol.com en de tekst op het etiket. Buiten het bereik van kinderen houden.

Dit technische gegevensblad vervangt elk vorig technisch gegevensblad voor hetzelfde product. Het doel is om de gebruiker te informeren over het product. De informatie in dit technische gegevensblad is gebaseerd op onze huidige kennis. De informatie in dit document kan echter geen specificatie vervangen die past bij de aard en omstandigheden van de te coaten ondergrond. Vanwege voortdurende technische vooruitgang is het de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vast te stellen dat dit document niet is vervangen door een recentere editie. De informatie in dit document is alleen bedoeld als richtlijn en de fabrikant/importeur kan geen garantie en/of verantwoordelijkheid voor de resultaten aanvaarden, aangezien hij geen controle heeft over de omstandigheden, waaronder zijn producten worden toegepast

Publicatiedatum: 12/02/2024

Owatrol®
is een merk van



Owachem B.V. - Waalwijk
Tel. 0416-347958

www.owachem.nl – info@owachem.nl
www.owatrol.nl – info@owatrol.nl

**Onze technische afdeling staat tot uw beschikking om al uw vragen te beantwoorden: info@owachem.nl.
Al onze producten zijn ook te vinden op www.owatrol.com**