

MUUR BUITEN

BESCHRIJVING

Muur Buiten: de watergedragen muurverf met anti-groen bescherming

Ontdek Muur Buiten, speciaal ontworpen voor buitenmuren, op basis van een 100% acrylaat dispersie. Deze verf is perfect voor bakstenen, cementering, beton, pleisterwerk en kan ook moeiteloos aangebracht worden op reeds geschilderde oppervlakken.

EIGENSCHAPPEN

MUUR BUITEN is geschikt voor bakstenen, cementering, beton en pleisterwerk en kan ook aangebracht worden op reeds geschilderde ondergronden.

HOUDBAARHEID

Vorstvrij en droog bewaren in oorspronkelijke ongeopende verpakking bij minimum 5°C en max 40°C blijft de verf tenminste 1 jaar houdbaar.

TOEPASSING

- Zeer makkelijk verwerkbaar
- Geen vergeling, zeer lichtvast.
- 10 jaar systeem
- Met anti-groen systeem!
- Zeer goed afwasbaar
- Ademend
- Hoge flexibiliteit
- Praktisch reukloos
- Water en alkali bestendigheid uiterst hoog, mag dus onder water staan

BEPERKINGEN

- Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 10°C of boven de 35°C is.
- Relatieve vochtigheid max 80%
- Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad

VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie Veiligheidsinformatieblad.
Buiten bereik van kinderen houden.

REINIGING

Reinig na je verfproject je materiaal met water. Simpel en gezond!

MUUR BUITEN

PRODUCT INFORMATIE

Kleuren

Standaard (Ready Mix)

Wit

Basissen voor PAINTFACTORY kleurenmengsysteem

Pastel (P) Deep (D) Transparant (TR)

Zo goed als alle **kleuren** mogelijk.

Speciale kleuren :

Contacteer PAINTFACTORY voor verdere inlichtingen.

Certificatie

Ontworpen zonder lood.

Bevat weinig VOS.

Waterdampdoorlaatbaarheidsklasse ISO 7783-1: V2

Waterdoorlaatbaarheidsklasse EN 1062-3 : W3

Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend PAINTFACTORY verdeler.

U vindt dit terug op www.PAINTFACTORY.be

Volatiele organische stoffen

Klasse c. verf met maximum 40gr/L VOS. Limiet 2010 :
40gr/L

Technische Data

Bindmiddel technologie puuracrylaatpolymeren

Vaste stoffen in volume%	44.6	%
Vaste stof in gewicht %	60.72	%
Verbruik	8-10	m ² /L
Natte laagdikte	112	µm
Droge laagdikte	50	µm
Droogtijd : stofdroog	20°C	30 min.
Overschilderbaar na	20°C	4 u
Glans	zijdemat	
Densiteit	20°C	1.38 Kg/L

MUUR BUITEN

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De meeste verfproblemen doen zich voor door een slechte voorbereiding of applicatie. Door een goede oppervlaktevorbereiding help je het verfsysteem in langdurige bescherming. Verwijder alle oppervlakbevuiling, kalk inclusief, door te reinigen met een geschikt reinigingsmiddel. Spoel daarna en laat drogen. Gepelde of gekraakte verf dient integraal van het oppervlak verwijderd te worden door te krabben of te zandstralen. Verwijder alle vet of olie met een watergedragen ontvetter. Glanzende oppervlakken dienen bij voorkeur mat gewreven te worden. Er mag geen roest aanwezig zijn.

Verwijder mos en algengroei door ondergrond te behandelen met [Bonotools Groen Weg](#)

Ondergrond	Vorbereiding ondergrond	Grondlaag	Afwerking
Minerale ondergronden zoals pleister, mortel, kalkmortel, kalkcementmortel (kalei) of cementmortel	Het oppervlak moet droog, proper en stabiel zijn. Nieuwe pleister moet minimum 2 tot 4 weken oud zijn afhankelijk van de weersomstandigheden. Herstel gebreken met dezelfde type mortel.	PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en hechting. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties.	2 lagen MUUR BUITEN
Oude, absorberende kalkcement pleisters of zanderige kalkcementpleisters (kalei)	Reinig mechanisch met een droog of nat proces – laat volledig uitdrogen. Verwijder loszittende pleister en herstel met hetzelfde type pleister.	PRIMER FIXATIE tot verzadiging.	2 lagen MUUR BUITEN
Beton	Verwijder gesinterde lagen, cementresten en vuil mechanisch. Herstel barsten en kraken met een geschikt vulmiddel.	PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en hechting. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties.	2 lagen MUUR BUITEN
Metselwerk op basis van kalkzandsteen	Grondig reinigen. Voegen moeten stabiel zijn en vrij zijn van barsten. Verwijder slechte voegen en hervoeg.	PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en hechting. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties.	2 lagen MUUR BUITEN
	Grondig reinigen. Voegen moeten stabiel zijn en vrij zijn van barsten. Verwijder	PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en	2 lagen

MUUR BUITEN

Baksteen	slechte voegen en hervoeg. Zorg er voor dat de stenen vrij zijn van bloei door te verwijderen met droge harde borstel.	hechting. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties.	MUUR BUITEN
Verven in slechte staat	Volledig verwijderen met geschikt afbijtmiddel. Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen structurele problemen zijn.	PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en hechting. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties.	2 lagen MUUR BUITEN
Reeds geschilderde ondergronden in goede staat			2 lagen MUUR BUITEN
Doorslaand vocht geschilderd	Volledig verwijderen met geschikt afbijtmiddel. Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen structurele problemen zijn en los deze op.	Epoxy Hydro of BETON REPAIR indien uitvlakken een optie is. Zouten en waterverkleuringen worden ook tegengehouden. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties met dampopen karakter, na ontverven.	2 lagen MUUR BUITEN
Opstijgend vocht geschilderd	Volledig verwijderen met geschikt afbijtmiddel. Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen structurele problemen zijn en los deze op.	Epoxy Hydro of BETON REPAIR indien uitvlakken een optie is. Zouten en waterverkleuringen worden ook tegengehouden. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties met dampopen karakter. Sterk aangeraden de ondergrond te injecteren met aangepaste hydrofoberende middelen.	2 lagen MUUR BUITEN
Doorslaand vocht ongeschilderd	Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen structurele problemen zijn en los deze op.	Epoxy Hydro of BETON REPAIR indien uitvlakken een optie is. Zouten en waterverkleuringen worden ook tegengehouden. VOCHT SILICONE CRÈME voor superieure prestaties met dampopen karakter. Indien vochtprobleem is opgelost en het oppervlak is uitgedroogd : PRIMER FIXATIE of PRIMER MUUR BUITEN indien twijfel over zoutvorming, verkleuringen en hechting.	2 lagen MUUR BUITEN
	Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen	Epoxy Hydro of BETON REPAIR indien uitvlakken een optie is. Zouten en waterverkleuringen worden ook tegengehouden.	

MUUR BUITEN

Opstijgend vocht ongeschilderd	structurele problemen zijn en los deze op. Herstel waterkering of injecteer met gepaste hydrofuge.	Indien dampopen karakter moet behouden worden : VOCHT SILICONE CRÈME Sterk aangeraden de ondergrond te injecteren met aangepaste hydrofoberende middelen.	2 lagen MUUR BUITEN
--------------------------------	---	---	-----------------------------------

VERWERKING EN VERDUNNING

kwast, rol Gebruiksklaar, max 5% verdunnen

Airless Gebruiksklaar

Spuitkop : 0.021" – 0.031"

Spuithoek : 40-50°

Druk: minimaal 150 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.