

DRENTH

PASTOLEX LATEX MUURVERF

Productomschrijving	: Waterverdunbare goed dekkende muurverf.
Toepassing	: Voor binnenwerk op beton, cementpleister, schuurwerk, witpleister, hardboard, oude latex verflagen etc.
Voornaamste kenmerken	: <ul style="list-style-type: none"> • Omgevings- en gebruikersvriendelijk • Oplosmiddelarm • Waterverduunbaar <ul style="list-style-type: none"> • Goede dekkkracht • Schrobklasse 3

Eigenschappen

Basis	: Copolymeer dispersie
Kleur	: wit en kleuren uit wit
Dichtheid 20°C	: 1,55 kg/dm ³ voor wit
Laagdikte	: ca. 130 µm nat ca. 50 µm droog
Droogtijd	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 15 minuten
Overschilderbaar	: na ca. 3-4 uur.
Vastestofgehalte	: 38 vol%
Theor.rendement	: ca. 8-9 m ² per liter bij 50 mu. droog <i>De verbruikshoeveelheden zijn sterk afhankelijk van de porositeit en structuur van de ondergrond. Het exacte verbruik middels een proefvlak vaststellen.</i>
Houdbaarheid	: In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden
	Conform DIN EN 13 300
Glans	: Mat < 10 G.U. (60°)
Natte slijtage	: Klasse 3
Dekking	: Klasse 3, bij een verbruik van 8 m ² /liter

Voorzorgsmaatregelen

Huidbescherming	: draag geschikte handschoenen
Gelaatsbescherming	: draag indien nodig een bril

Opmerkingen

Indien deze muurverf wordt toegepast op ondergronden binnen handbereik, kunnen door aanraking of te intensief reinigen glanzende plekken ontstaan.

Ondergrondvoorbereiding

- De ondergrond dient draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.
- Normaal zuigende ondergronden kunnen zonder voorbereiding worden afgewerkt.
- Sterk zuigende ondergronden vooraf primeren met Pastorex Fixeergrond.
- Voor het primeren van gipskarton platen e.d. kan gekozen worden voor Pastorex Fixeergrond Thix welke wit gepigmenteerd is waardoor sterke kleurverschillen in de ondergrond genivelleerd kunnen worden.
- Ondergronden met in water oplosbare bestanddelen die verkleuren, vooraf isoleren met Pastorex Renovatiemuurverf.
- Bij beton de eventueel aanwezige resten van ontkistingsmiddelen verwijderen.
- Glanzende ondergronden en oude laklagen eerst opruwen en intensief reinigen met P.K. Cleaner
- Niet goed hechtende lagen lak-, dispersieverf- of kunsthar sierpleisterlagen geheel verwijderen.
- Ondergronden met schimmel vooraf goed reinigen met een schimmeldodend preparaat.
- Overgangen tussen bestaande verflagen en de kale delen zo goed mogelijk wegschuren.

Algemene informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van www.drenthverf.nl. De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. DV Marrum BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.

Verwerking

Verwerkingstemp.	: Niet verwerken beneden 10 °C. en boven een RV van 85%. Tijdens gebruikt goed ventileren, Dit bevordert tevens het drogingsproces.
Reinigingsverd.	: Direct na gebruik met (warm) water.
Verwerkingsomstandigheden	: Bij spuitapplicatie altijd goed ventileren. Tijdens het spuiten wordt de producteigen geur meer benadrukt

Verwerkingsmethoden

Kwast/roller	
Verdunning	: Indien nodig 0-5 % water
Gereedschap	: Blokwitter of mixkwast Muurverfroller met een hoge pool <i>Note: De muurverf vol opzetten en altijd "nat in nat" in één richting werken in zo min mogelijk arbeidsgangen.</i>
Airless spray	
Verdunning	: Indien nodig 0-5% water
spuitdruk	: 170 - 200 bar
spuitopening	: 0,015 - 0.017 inch
	: Afhankelijk van de omstandigheden ter plaatse zullen de spuitinstellingen moeten worden bepaald door de applicateur. <i>NB: Om aanzetten op grote vlakken en bij "strijklicht" te voorkomen, de ondergrond in afgebakende delen afwerken en daarbij altijd nat-in-nat aansluitend werken over de volle hoogte of breedte van het oppervlak</i>