

DRENTH**PASTOLEX**
100% EXTRA DEKKEND

- Productomschrijving** : Waterverdunbare oplosmiddelvrije Latex muurverf voor binnentoepassing met optimale dekkraft.
- Toepassing** : Op beton, cementpleister, schuurwerk, witpleister, oude latex verflagen etc.
- Voorname kenmerken** :
- Omgevings- en gebruikersvriendelijk
 - Prettig verwerkbaar
 - Oplosmiddelvrij
 - Schrobvast klasse 1
 - Uitermate hoge dekkraft

Eigenschappen

- Basis** : Acrylaat copolymeer dispersie
- Kleur** : wit, en alle kleuren uit wit
- Dichtheid 20°C** : 1,43 kg/dm³ voor wit
- Laagdikte** : ca. 140 µm nat
ca. 50 µm droog
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 30 minuten
- Overschilderbaar** : na ca. 3 - 4 uur.
- Vastestofgehalte** : 36 vol%
- Theor.rendement** : ca. 8 - 9 m² per liter bij 50 µm droog
De verbruikshoeveelheden zijn sterk afhankelijk van de porositeit en structuur van de ondergrond. Het exacte verbruik middels een proefvlak vaststellen.
- Conform DIN EN 13 300**
- Glans** : Mat <10
- Natte slijtage** : Klasse 1
- Dekking** : Klasse 2, bij een verbruik van 8 m²/liter
- Houdbaarheid** : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden

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 Pastolex Fixeergrond.
- Voor het primeren van gipskarton platen e.d. kan gekozen worden voor Pastolex 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 Pastolex Renovatiemuurverf.
- Bij beton de eventueel aanwezige resten van ontkistingsmiddelen verwijderen.
- Glanzende ondergronden en oude laklagen eerst opruwen en intensief reinigen.
- Niet goed hechtende lagen lak-, dispersieverf- of kunsthars 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 gebruik 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
Note: De muurverf vol opzetten en altijd "nat in nat" in één richting werken in zo min mogelijk arbeidsgangen.

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.
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