

DRENTH**PASTOLEX
ACRYL SATIN**

- Productomschrijving** : Waterverdunbare oplosmiddelarme zijdeglanzende elastische dispersiemuurverf.
- Toepassing** : Als duurzame, ademende, goed reinigbare muurverf voor binnen en buiten. Uitstekend toepasbaar als afwerking van gangen in kantoren, ziekenhuizen, bejaardentehuizen, levensmiddelenindustrieën etc.
- Voornaamste kenmerken** :
- Omgevings- en gebruikersvriendelijk
 - Oplosmiddelarm
 - Waterverdunbbaar
 - Goed reinigbaar
 - Goede dekkraft
 - Onverzeepbaar
 - Zeer prettig verwerkbaar ("lobbig")
 - Goed elastisch
 - Waterdamp doorlatend, slagregendicht

Eigenschappen

- Basis** : Acrylaat copolymeerdispersie
- Kleur** : wit, en alle kleuren uit het kleurmengstelsel
- Dichtheid 20°C** : 1,31 kg/dm³ voor wit
- Laagdikte** : ca. 50 µm droog
ca. 120 µm nat
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 30 minuten
- Overschilderbaar** : na ca. 3-4 uur.
- Glans** : Semi mat > 10
- Vastestofgehalte** : 41 vol%
- Theor.rendement** : ca. 8-9 m² per liter bij 50 mu. droog
- : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden
- Conform DIN EN 13 300**
- Glans** : Semi mat > 10
- Natte slijtage** : Klasse 1
- Dekking** : Klasse 1, 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

Verwerking

- Verwerkingstemp.** : Niet verwerken beneden 10 °C. en boven een RV van 85%. Indien binnen gebruikt: ventileren, en 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** : Vanaf 200 bar
- spuitopening** : 0,017 - 0,020 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

Ondergrondvoorbehandeling

- De ondergrond dient draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.
- Normaal zuigende ondergronden kunnen zonder voorbehandeling worden afgewerkt. Sterk zuigende ondergronden vooraf primeren met Pasto-lex Fixeergrond. Voor het primeren van gipskarton platen e.d. kan gekozen worden voor Pasto-lex 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 Pasto-lex 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 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.