

**DRENTH**

# PASTOLEX SUPER MATEFFECT

<b>Productomschrijving</b>	: Waterverdunbare oplosmiddelvrije schrobvaste muurverf voor binnen en buiten.		
<b>Toepassing</b>	: Voor het behandelen van winddroog beton, metselwerk, gipsplaat, schuurwerk, pleisterwerk, hardboard, houtwolcementplaten, oude latex verflagen en glasweefsel.		
<b>Voornaamste kenmerken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oplosmiddelvrij</li> <li>• Schrobklasse 1</li> <li>• Weerbestendig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Goede dekkraft</li> <li>• Uitermate wit</li> <li>• Licht elastisch</li> </ul>	

## Eigenschappen

<b>Basis</b>	: Acrylaat - copolymeer dispersie
<b>Kleur</b>	: wit en kleuren uit het kleurmengstelsel
<b>Dichtheid 20°C</b>	: 1,44 kg/dm <sup>3</sup> voor wit
<b>Laagdikte</b>	: ca. 50 µm droog ca. 130 µm nat
<b>Droogtijd</b>	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 30 minuten
<b>Overschilderbaar</b>	: na ca. 3-4 uur.
<b>Vastestofgehalte</b>	: 39 vol%
<b>Theor.rendement</b>	: ca. 7-9 m <sup>2</sup> 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>
<b>Houdbaarheid</b>	: In gesloten originele verpakking en bij vorst-vrije opslag tenminste 12 maanden <b>Conform DIN EN 13 300</b>
<b>Glans</b>	: Mat < 10 G.U. (85°)
<b>Natte slijtage</b>	: Klasse 1
<b>Dekking</b>	: Klasse 2, bij een verbruik van 8 m <sup>2</sup> /liter

## Voorzorgsmaatregelen

<b>Huidbescherming</b>	: draag geschikte handschoenen
<b>Gelaatsbescherming</b>	: 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. Deze kunnen met name bij donkere kleuren zichtbaar worden.

## 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](http://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

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

## Verwerkingsmethoden

<b>Kwast/roller</b>	
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>
<b>Airless spray</b>	
Verdunning	: Indien nodig 0-5% water
spuitdruk	: 120 bar
spuitopening	: 0,018 - 0.021 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>