

DRENTH**PASTOLEX
SUPERACRYL SW**

Productomschrijving	: Waterverdunbare, oplosmiddelvrije matglanzende elastische dispersie muurverf.	
Toepassing	: Als duurzame, ademende, goed reinigbare muurverf voor binnen en buiten. Bij toepassing van een geschikte grondverflaag tevens geschikt op hout.	
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Omgevings- en gebruiksvriendelijk • Waterverdundbaar • Goede hechting, ook op oude synthetische verflagen • Toepasbaar in natte ruimtes 	<ul style="list-style-type: none"> • Waterafstotend • Niet vergelend • Alkalibestendig (onverzeepbaar) • Uitstekend bestand tegen vervuiling, zelfs in industriële omgeving • Weinig gevoelig voor schimmels en algengroei

Eigenschappen

Basis	: Styreen acrylaat dispersie
Kleur	: wit en kleuren uit het kleurmengstelsel
Dichtheid 20°C	: 1,54 kg/dm ³ voor wit
Laagdikte	: ca. 40 µ droog
Droogtijd	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 30 minuten
Overschilderbaar	: na ca. 4 uur.
Vastestofgehalte	: 45 vol%
Theor.rendement	: ca. 9 - 10 m ² per liter bij 40 µ droog De verbruikshoeveelheden zijn sterk afhankelijk van de porositeit en structuur van de ondergrond. Het exacte verbruik middels een proefvlak vaststellen.
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 1
Dekking	: Klasse 1, 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.

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 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%. 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 <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	: 120 - 150bar
spuitopening	: 0,018 - 0.021 inch
	: Afhangelijk 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>