

## DIGO MUURVERF

Productsoort.	Muurverf is een verf (latex) voor binnen afwerkingen, op basis van alkalibestendige, weekmakervrije en onverzeepbare kunstharstdispersies.
Toepassing.	Muurverf is geschikt voor binnen : o.a. voor het overschilderen van wanden en plafonds gespoten met spack, voor pleister- en schuurwerk, beton, houtvezelplaten, board, cementwerk, gipsplaten, gipsblokken en beton en buitengevels Muurverf is de aangewezen verf voor nieuwbouw en voor het onderhoud van woningen, scholen en kantoren.
Eigenschappen.	Goede hechting, uitstekende dekking is ademend en schrobvast.. Wateropname (KWA): [kg/ (m <sup>2</sup> -t) ] 0.9 Waterdampdoorlaatbaarheid (Wdd): [ g/ (m <sup>2</sup> *d) ] 67.4 SD: [m] 0.3
Kleur.	Leverbaar volgens uitgebreid kleurengamma.  Per zending kunnen in de kleur kleine nuanceverschillen voorkomen. Om kleurverschillen te voorkomen raden wij aan de voor één object benodigde hoeveelheid in één keer te bestellen. Te allen tijde dienen emmers uit verschillende charges onderling vermengd te worden.
Verwerkingstemperatuur.	Niet verwerken bij een ondergrond en omgevingstemperatuur beneden + 5 °C.
Verwerking.	Muurverf wordt met kwast, roller of spuit opgebracht. De eerste laag kan eventueel verdund worden met 5% water, afhankelijk van de aard en de poreusheid van de ondergrond.
Verbruik.	Afhankelijk van de ondergrond ± 0,27 ltr/m <sup>2</sup>
Verpakking/Inhoud.	In kunststof emmers van 2, 5 en 10 ltr.
Vervoer en opslag.	Vorstvrij vervoeren en opslaan.
Ondergrond.	De ondergrond moet vrij zijn van stof en poederachtige verflagen (veegvast, witkalklagen), vetvrij en droog zijn. Poederachtige ondergronden voorstrijken met Diepgrondering ov (Zie merkblad). Voor lichtvervuilde ondergronden zie merkblad Renovatie voorstrijk.
Opmerking.	Afwasbaar met alle soorten schoonmaakmiddelen, behalve oplosmiddelen. Bijzonder geschikt voor de doe-het-zelver. Bij sterke wind en felle zon moet men maatregelen nemen om te snelle droging te voorkomen. Dit product is eveneens oplosmiddelvrij te leveren.