

Productinformatie

FIRO SPA MUURVERF

- Groep** : Muurverven
- Omschrijving** : Een oplosmiddelhoudende, isolerende, geur- en spanningsarme muurverf voor binnen op basis van een acrylaatpolymeer
FIRO S.P.A. muurverf is speciaal ontwikkeld voor het isoleren van nicotine-aanslag op muren en plafonds
- Eigenschappen** : - Isoleert nicotine-aanslag en door brandschade berookte plafonds en muren e.d.
- Grote dekkraft
- Minimale vergeling
- Spanningsarm
- Uitstekende verwerkingseigenschappen met kwast of verfrol
- Uitstekende hechtingseigenschappen
- Fraaie, egaal matte afwerking op grote oppervlakten
- Schrobvast
- Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan arbo
- Toepassing** : - Op winddroog beton, schuur-, pleister- en metselwerk, hout, gips-, houtwolcement- en hardboard- en zachtboardplaten.
- Goed hechtende, watervaste, bestaande dispersiemuurverflagen, welke grondig ontvet en gereinigd zijn.
- Werkschema** : Bestaand verfsysteem (dispersie)
- Slecht hechtende stuc- en verflagen grondig verwijderen. Scheuren e.d. uithalen.
- Ondergrond ontdoen van verontreinigingen zoals vuil, vet, stof en algen.
- Oneffenheden en scheuren repareren met een geschikt reparatiemiddel.
- Sterk zuigende en poederende ondergronden voorstrijken met VASTIN GROND, FLUWEX FG fixeermiddel of FLUWEX VS voorstrijkmiddel.
- Bestaande kalk- of lijmverflagen en kwalitatief minder goede latex
- Bestaande lagen zo grondig mogelijk verwijderen.
- Gereinigde ondergrond voorstrijken met VASTIN GROND, FLUWEX FG fixeermiddel of FLUWEX VS voorstrijkmiddel.
- Bovenstaande ondergronden afwerken met één of twee lagen FIRO S.P.A. muurverf.
- Opmerking** : - Bij toepassing in vochtige ruimten, zoals badkamers en keukens dient men erop te letten dat bestaande muurverflagen watervast zijn en bij voorkeur ademen. De watervastheid kan gecontroleerd worden door de bestaande verflaag nat te maken met water en met een scherp voorwerp te controleren of deze week of rul wordt.
- Metalen delen zoals spijkers, schroeven e.d. vooraf gronden met



Productinformatie

FIRO SPA MUURVERF

Glazol WPM multiprimer of ROESTEX LV primer.

Verpakking : 2½ en 5 liter

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerking : Gemakkelijke verwerking met de kwast en/of verfroller. Goed te verspuiten met airless-spray

Verwerkingsomstandigheden : De temperatuur van de ondergrond en omgeving mag tijdens de verwerking en droging niet beneden 8° C komen, aangezien dan geen optimale filmvorming plaatsvindt.

De maximale verwerkingstemperatuur is 30° C (ondergrond en omgeving).

Relatieve vochtigheid tijdens verwerking: maximaal 85%.

Droogtijden : - Stofdroog en kleefvrij : na 6 uur

- Overschilderbaar : na 24 uur

Overschilderbaar : Uitstekend overschilderbaar met vrijwel iedere dispersieverf. Vochtgehalte ondergrond maximaal 5%.

Dichtheid : Wit product: 1,34 kg/dm³

Vaste stofgehalte : Wit product: 68% m/m

Spuitcondities : airless

- Druk: 100 - 140 bar

- Opening: 0,018 of 0,021 inch. (0,457 - 0,533mm)

- 0 - 7%, Verfverdunner Reukloos

Verdunning : Verfverdunner Reukloos

Vergelingsweerstand : Niet vergelend

Rendement : 9 - 11 m² per liter, afhankelijk van de zuiging en ruwheid van de ondergrond

Glansgraad : Mat

Reinigbaarheid : - Goed reinigbaar met de gebruikelijke reinigingsmiddelen (bij voorkeur loogvrij)

Dekkend vermogen : Uitstekend

Houdbaarheid : In goed gesloten verpakking minimaal 12 maanden. Bij voorkeur opslaan op droge, koele plaats. Absoluut **vorstvrij** bewaren.

Kleur : Wit en uit wit afgeleide kleuren.

Witgemengde kleuren kunnen verkregen worden door toevoeging van ten hoogste 5% voor latex geschikte mengkleuren. Goed mengen door snel en intensief roeren.

