

Omschrijving: Uitstekend dekkende, matte, goed isolerende, synthetische muurverf op basis van acrylaathars. Binnen geschikt als isolatieverf op vergeelde ondergronden of als eindlaag op muren en plafonds van pleisterwerk, beton, hout enz. Buiten toepasbaar op beschutte plaatsen, bijvoorbeeld onder een afdak.

Toepassing: Uitermate geschikt als renovatieverf en als isolatieverf op doorslaande ondergronden en vezelplaten of als eindlaag op muren en plafonds van pleisterwerk, beton, hout enz.

Eigenschappen:

- Uitstekende isolerende werking
- Goed dekkend
- Mat

Kleur: Wit, kan aangekleurd worden met universele kleurpasta's.

Verwerking: Niet verdunnen. Goed roeren voor gebruik. In 1 of 2 lagen aanbrengen met een blokkwast, vachtroller of airless spuit. Als isolatie altijd 2 onverdunde lagen aanbrengen voor het beste resultaat.

Verbruik: 9. m² /ltr. per laag, afhankelijk van de ondergrond.

Droogtijd bij 23°C. en rel. vochtigheid 65%:

Stofdroog na ca. 2 uur.
Overschilderbaar na ca. 12 uur.

SYSTEEM-OPBOUW

Ondergrond: De ondergrond moet schoon, draagkrachtig, droog, stof- en vetvrij zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en herstellen. Bij buitentoepassing eerst alle mos- en algaanslag verwijderen.

Pleisterwerk: Reinigen met ontvettingsmiddel. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

Poederende ondergronden: Grondig reinigen met schoon water en goed laten drogen. Voorbehandelen met SPS Fixeermiddel. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

Beton: Eventuele 'slikheid' en poeder grondig verwijderen met een borstel. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

MDF, spaan- en vezelplaat e.d.: Gladde platen schuren en stofvrij maken. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

Draagkrachtige verflagen: Reinigen met water en ontvettingsmiddel. Laten drogen. Glanzende verflagen eerst mat schuren en zorgvuldig stofvrij maken. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

Verontreinigde plekken door nicotine, vocht, roest of roet: Afwassen met water en ontvettingsmiddel en goed laten drogen. Vervolgens 2 dunne lagen SPS Renovatieverf aanbrengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel:	Acrylaathars in oplossing
Pigmenten:	Rutiel titaandioxide en fijne vulstoffen.
Oplosmiddel:	Isoparaffine KWS'en
PVC:	66%
Vaste bestanddelen:	61 m/m %
S.M.:	Ca. 1,40 g/ml
Viscositeit:	8-9 Poise ICI Rotothinner @ +20°C
Maalfijnheid:	50 Mikron
Glansgraad:	Mat
Tint:	Wit
Gevarenklasse:	Zie MSDS

Reinigen gereedschap: Terpentine of kwastreiniger

Prestaties: Isoleert doorslaande ondergronden. Alkalibestendig en goed afwasbaar.

Opslag: Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen: Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Buiten niet bij dreigende regen, vorst of in de volle zon aanbrengen. Vers gecementeerde ondergronden minimaal 6 weken laten uitharden. Door het gebruik van natuurlijke grondstoffen zijn geringe kleurafwijkingen mogelijk. Daarom emmers met verschillend charge-nummer eerst onderling vermengen. Om aanzetten te vermijden, altijd "nat-in-nat" werken.

Restanten: De stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.