

Omschrijving: Glanzende, goed afwasbare muurverf met een fonkelend metaliceffect, voor een schitterende afwerking van muren en plafonds. Voor binnen.

Toepassing: Ook uitstekend geschikt voor het schilderen van glasweefsel en sierpleister. Geschikte ondergronden zijn: cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat, board, glasweefsel etc.

Eigenschappen:

- In 1 of 2 lagen dekkend, afh. van de ondergrond
- Ademend
- Schrobvast
- Glanzend
- Zeer decoratief
- Eenvoudig te verwerken

Kleur: Leverbaar in een aantal ready mix metallickleuren en in een aantal metallickleuren van het Finess kleurmengsysteem.

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. In 1 of 2 lagen aanbrengen met een blokkwast, vachtroller of airless spuit. Niet verdunnen.

Verbruik: Volgens ISO-6504-3 en DIN EN 13300 ca. 9. m² /liter per laag, afhankelijk van de ondergrond. Dekking bij rendement: klasse 1.

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

Stofdroog na ca. 2 uur.
Overschilderbaar na ca. 6 uur.

SYSTEEM-OPBOUW

Ondergrond: Moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen.

Nieuw pleisterwerk: Voorbehandelen met Finess Primer Muurverf of Finess Primer Transparant.

Bestaand pleisterwerk: Reinigen met water en ontvettingsmiddel. Laten drogen. Dan behandelen met Finess Primer Muurverf of Finess Primer Transparant.

Poederende ondergronden: Grondig reinigen met schoon water en laten drogen. Voorbehandelen met Finess Fixeermiddel.

Niet watervast verflagen (veegvast): Geheel eraf wassen tot de ondergrond niet meer afgeeft. Dan voorbehandelen met Finess Fixeermiddel.

Beton: Eventuele 'slikheid' en poeder grondig verwijderen met een ruwe borstel. Dan behandelen met Finess Primer Muurverf.

Gas (cellen) beton: Voorbehandelen met een speciaal Grondeermiddel. Vervolgens een pleisterlaag aanbrengen. Na droging behandelen met Finess Primer Muurverf.

Gipskartonplaten: Naden beplakken met pleistergaas en vullen met een daarvoor geschikt vulmiddel. Na droging: behandelen met Finess Primer Muurverf.

MDF, spaan- en vezelplaat e.d.: Gladde platen schuren en stofvrij maken, isoleren met Finess Isoleermiddel.

Draagkrachtige verflagen: Reinigen met water en ontvettingsmiddel. Glanzende verflagen eerst mat schuren en zorgvuldig stofvrij maken.

Verontreinigde plekken door nicotine, vocht, roest of roet: Afwassen met water en ontvettingsmiddel en goed

laten drogen. Dan eerst de plek isoleren met Finess Isoleermiddel.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Kunstharisdispersie

Pigmenten: Alu-flakes en minerale vulstoffen

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 19% in gewicht

S.G.: Ca. 1 g/ml

Viscositeit: Viscolab LC 3: 4,0 PaS @ 20°C

Maalfijnheid: 25 Micron ISO-787-7 en DIN EN 13300 fine

Glansgraad: Middelglans ISO-2813 en DIN EN 13300 60°/43% 85°/54%

Tint: Metaalkleuren

Verdunning: Water

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep

Prestaties: Schrobvast volgens DIN 53778: 10.000 slagen, klasse S. Schrobvastheid volgens ISO-11998 en DIN EN 13300: Klasse 2

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

Algemeen: Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. 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: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.