

Omschrijving: Goed dekkende, decoratieve, matte latexverf op basis van kunstharisdispersie. Voor binnen.

Toepassing: Voor binnenmuren en plafonds, wanneer men een kleur wil toepassen. Minder geschikt voor vochtige ruimten zoals keuken en badkamer. Geschikte ondergronden zijn: cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat, board, behang etc.

Eigenschappen:

- Goed dekkend
- Licht afwasbaar
- Eenvoudig te verwerken

Kleur: Diverse kleuren

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. De eerste laag eventueel verdunnen met maximaal 10% water, de tweede laag niet verdunnen. Aanbrengen in 1 of 2 lagen met bij voorkeur een vachtroller, vooral bij ruwe oppervlakken. Voor hoeken e.d. een kwast gebruiken.

Verbruik: Volgens ISO-6504-3 en DIN EN13300 ca. 7m² /liter per laag, afhankelijk van de ondergrond. Dekking bij rendement: klasse 3

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. Voorbehandelen 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 voorbehandelen met Finess Primer Muurverf of met een eerste laag verdunde Finess Muur & Plafond.

Gas (cellen) beton: Voorbehandelen met een speciaal Grondeermiddel. Vervolgens een pleisterlaag aanbrengen. Na droging behandelen met Finess Primer Muurverf of met een eerste laag verdunde Finess Muur & Plafond.

Gipskartonplaten: Naden beplakken met pleistergaas en vullen met een daarvoor geschikt vulmiddel. Na droging: behandelen met Finess Primer Muurverf of met een eerste laag verdunde Finess Muur & Plafond.

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.

De doeltreffendheid van onze systemen is gebaseerd op materiaalontwikkelingen van de grondstoffenleveranciers en onze praktijkervaringen. Desondanks kunnen wij niet aansprakelijk zijn voor het volgens die systemen vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat bepaald wordt door de staat van de ondergronden en andere factoren, die buiten onze controle vallen. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische merkbladen ongeldig.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Vinylcopolymeer dispersie

Pigmenten: Rutiel titaandioxide, fijne extenders en kleurstoffen

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 63% in gewicht

S.G.: Ca. 1,6 g/ml

Viscositeit: Viscolab LC 3: 5 PaS @ 20°C

Maalfijnheid: 50 Micron

Glansgraad: Mat ISO-2813 en DIN EN 13300: 60°/2,5%
85°/20%

Tint: Diverse kleuren

Verdunning: Water

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water

Prestaties: Afwasbaarheid volgens DIN 53778: 250 slagen. Schrobvastheid volgens ISO-11998 en DIN EN 13300: klasse 4

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.

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