

Omschrijving: Goed dekkende en goed afwasbare muurverf. Ademend en reukarm. Voor het afwerken van buitengevels en muren en plafonds in vochtige ruimten zoals keuken en badkamer. Voor binnen en buiten.

Toepassing: Binnenshuis overal toe te passen en buiten met name geschikt voor gevels, betonnen schuttingen e.d. Geschikte ondergronden zijn: cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat, board, behang etc.

Eigenschappen:

- Schrobvast
- Mat
- Duurzaam
- Eenvoudig te verwerken
- Vochtregulerend

Kleur: Wit, eventueel aan te kleuren met universele kleurpasta's.

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. De eerste laag evt. verdunnen met maximaal 10% water, de tweede laag niet verdunnen. Aanbrengen met een kwast, vachtroller of airless spuit.

Verbruik: Volgens ISO-6504-3 en DIN EN13300 ca. 8m²/liter per laag, afhankelijk van de ondergrond. Dekking bij rendement: klasse 3

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

Droog: na ca. 2 uur.
Overschilderbaar na ca. 6 uur.

SYSTEEM-OPBOUW

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

Nieuw pleisterwerk: Voorbehandelen met Finess Primer Transparant (binnen) of Finess Primer Muurverf (binnen en buiten) of met een eerste laag verdunde Finess Muurverf Buiten.

Bestaand pleisterwerk: Reinigen met water en ontvettingsmiddel. Laten drogen. Dan voorbehandelen met Finess Primer Transparant (binnen) of Finess Primer Muurverf (binnen en buiten) of met een eerste laag verdunde Finess Muurverf Buiten.

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

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

Beton: Eventuele 'slikhuid' en poeder grondig verwijderen met een ruwe borstel. Dan behandelen met Finess Primer Muurverf of met een eerste laag verdunde Finess Muurverf Buiten.

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 Muurverf Buiten.

Gipskartonplaten: Naden beplakken met pleistergaas en vullen met een daarvoor geschikt vulmiddel. Na droging voorbehandelen met een Primermiddel of met een eerste laag verdunde Finess Muurverf Buiten.

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

Draagkrachtige verflagen: Reinigen met water en een 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: Rutiel titaandioxide en minerale vulstoffen

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 63% in gewicht

S.G.: Ca. 1,55 g/ml

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

Maalfijnheid: 50 Micron ISO-787-7 en DIN EN 13300 fine

Glansgraad: Middelglans ISO-2813 en DIN EN 13300 60°/2,3% 85°/13%

Tint: Wit

Verdunning: Water

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep

Prestaties: Afwasbaarheid volgens DIN 53778 >5000 slagen. Klasse S Schrobvastheid volgens ISO-11998 en DIN EN 13300: Klasse 3

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

Algemeen: Goed roeren voor gebruik. Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C, in de felle zon of bij kans op regen. Vers gecementeerde ondergronden minimaal 6 weken laten uitharden.

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