

Omschrijving: Donkergrijze verf met ijzerdeeltjes waardoor magneten worden aangetrokken. Overschilderbaar met elke gewenste kleur muur- of schoolbordverf.

Toepassing: Op de behandelde muren blijven magneten hangen, waardoor een groot vlak als memobord kan worden gebruikt. Kan eventueel worden afgewerkt met normale muur- of schoolbordverf. Geschikte ondergronden zijn: cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat, board, behang etc.

Eigenschappen:

- Reuk- en oplosmiddelarm
- IJzerhoudend
- Mat

Kleur: Donkergrijs

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. Minimaal 3 dikke lagen aanbrengen. Niet verdunnen! Bij afwerking met bijvoorbeeld schoolbordverf, de laatste laag licht schuren na minimaal 24 uur.

Let op: Magneetverf dient overgeschilderd te worden. Onbeschermde kan de magneetverf nadien gaan roesten.

Verbruik: 5 m²/liter per laag.

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

Droog na 2 uur.
Overschilderbaar na 4-6 uur.

SYSTEEM OPBOUW

Ondergrond: De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en herstellen.

Sterk zuigende ondergrond zoals bv nieuw pleisterwerk: Voorbehandelen met Finess Primer Muurverf.

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. Voorbehandelen met Finess Fixeermiddel.

Beton: Eventuele slikschil en poeder grondig verwijderen met een borstel.

Gas (cellen) beton: Voorbehandelen met een "speciaal grondeermiddel". Vervolgens een pleisterlaag aanbrengen. Na droging voorbehandelen met Finess Primer Muurverf.

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

MDF, spaan- en vezelplaat, e.d.: Gladde platen schuren en stofvrij maken. Voorbehandelen met Finess Grondverf Acryl.

Draagkrachtige verflagen: Reinigen met water en ontvettingsmiddel. Laten drogen. Alkyd en glanzende verflagen mat schuren en stofvrij maken.

Verontreinigde plekken door nicotine, vocht, roest of roet: Afwassen met water en ontvettingsmiddel. Laten drogen. Verontreinigingen isoleren met Finess Isoleermiddel of Isoleermiddel Sneldrogend.

TECHNISCH GEGEVENS

Bindmiddelen: kunstharisdispersie

Pigmenten: Rutiel titaandioxide, ijzerhoudende vulstoffen

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 55% in volume

S.G.: ca. 2,6 g/ml

Aanbevolen laagdikte: Voor een goed magneet-aantrekkend effect zijn minimaal 3 lagen nodig. Laagdikte min. ±300 µm droog. In drie lagen komt dit overeen met een rendement van ±1,7m²/liter.

Glansgraad: Mat

Verdunning: Water

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep

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

Algemeen: Niet verwerken bij temperaturen lager dan 8°C en relatieve luchtvochtigheid boven de 85%. Vers gecementeerde ondergronden minimaal 6 weken laten uitharden.

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