

**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.

**Verbruik:** 5 m<sup>2</sup>/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 pleistergaas 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:** Acrylaatdispersie

**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 ±1,7m<sup>2</sup>/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.