



Productomschrijving

Magnaroll S1 Mat is een universele matte muurverf voor binnen met een goede dekking. Schrobklasse 1. Geschikt voor onderhoudswerk en het schilderen van woon- en werkrumtes.

Eigenschappen

Schrobvastheid > klasse 1 volgens DIN EN 13300
Fijne verwerking
Verspuitbaar
Mat eindresultaat
Goede dekking
Perfect voor grote projecten
Oplosmiddelvrij

Gebruik/toepassing

Magnaroll S1 Mat is geschikt voor de afwerking van nieuwe en reeds geschilderde ondergronden zoals hydraulische mortels, beton, pleisterlagen, gipsplaat en houtaanverwante producten zoals spaanderplaat, hard- of zachtboard, vezelplaten en dergelijke.
Magnaroll S1 Mat is tevens geschikt als afwerklaag op glasweefsel.

Technische eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Volumepercentage vaste stof	:	42%
Dichtheid	:	1.43 kg/dm ³
Glans	:	mat
Leverbaar in de kleuren	:	Wit, en aan te kleuren via het Trimetal kleurenmengsysteem in vele tinten

Verwerking van het product

Verwerkingscondities

Bij verwerking dient de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 10°C en/of een relatieve vochtigheid hoger dan 85%.

Kwast en roller

Type verdunning	:	water
Volumepercentage verdunning	:	gebruiksklaar



Reinigingsmiddel : direct na gebruik met handwarm water

Airless

Type verdunning : water
Volumepercentage verdunning : tot max. 10%
Reinigingsmiddel : direct na gebruik met handwarm water
Nozzle druk : 160 – 180 bar
Opening : 0.017 – 0.019
Spuithoek : 50°

Alle hierboven vermelde gegevens gelden als basisinstellingen en geven een indicatie. Afhankelijk van het type spuitinstallatie en omstandigheden ter plaatse kan het noodzakelijk zijn de instellingen in het werk bij te stellen.

Droogtijden bij aanbevolen laagdikte, 20°C en 65% R.V.

Droog : ca. 1 uur
Overschilderbaar : 4 uur

Theoretisch rendement

8-10 m²/liter, afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond.

Het praktische rendement is te bepalen door het aanbrengen van een proefvlak voor aanvang van de werkzaamheden.

Systeminformatie

Nieuw werk

Magnaroll S1 Mat wordt toegepast op elk schoon, droog, deugdelijk en stofvrij oppervlak.

De voorbehandeling aanpassen aan de aard van de ondergrond om een goede hechting te verkrijgen. Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een reparatiemiddel.

Glanzende oppervlakken matschuren. Beschadigde voegen: herstellen met cementmortel en de barsten vullen.

Zuigende, onregelmatig zuigende en/of licht poederende ondergronden voorstrijken

met Magnaprim Fix. Ondeugdelijk of licht poederend nieuw metselwerk of beton: losse deeltjes verwijderen door borstelen. Voorbehandelen met Magnaprim Fix of Magnaprim Isol.

Een gipsgebonden ondergrond dient afgebonden, draagkrachtig en voldoende hard te zijn.

Onderhoud bestaand werk

Ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Loszittende lagen verwijderen door middel van schuren, schrappen, borstelen of afbijten.

Loszittende delen verwijderen.

Kaalgekomen plaatsen eventueel voorstrijken met Magnaprim Fix.



TECHNISCHE
PRODUCTINFORMATIE

MAGNAROLL S1 MAT

Matte binnenmuurverf



Opmerking

Om doorbloedingen bij aanwezigheid van wateroplosbare vlekken op de ondergrond zoals roet, nicotine (in ruimtes waar gerookt wordt) te isoleren en te voorkomen, altijd 2 x voorbehandelen met Dialprim onverdund, met een interval van 24 uur.

Veiligheid/hygiëne

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden : wit
Vlampunt volgens ISO 1516 : > 100°C
VOS-EU-grenswaarde : cat. A/a < 30 g/l

De in deze Technische Productinformatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte.

De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu.

Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of www.veiligmetverf.nl

Artikelgegevens

Houdbaarheid : In onaangebroken verpakking tenminste 12 maanden.
Vorstvrij bewaren.
Verpakking : 10 liter

EEN PRODUCT VAN
AkzoNobel



Akzo Nobel Decorative Coatings bv
Trimetal Bouwverven
Rijksstraatweg 31, 2171 AJ Sassenheim, Nederland
Afdeling Techniek, tel. 071-7119940
Internet: www.trimetal.nl