



TRIMETAL MAT

Matte acrylaat voor binnendecoratie

TRIMETAL MAT is een watergedragen muurverf op basis van acrylaatdispersie, zonder weekmakers, voor binnen.

EIGENSCHAPPEN – GEBRUIK

- Toepasbaar op muren, tussenwanden, plafonds, baksteen, behangpapier, beton en hydraulische mortels, hout* en houtderivaten*. (**mits aangepaste primer*)
- **Zeer gemakkelijk te verwerken** en heeft **geen hinderlijke geur** bij applicatie, waardoor de lokalen weer snel in gebruik kunnen worden genomen.
- Heeft een **volkomen mat uitzicht** waardoor de oneffenheden in de ondergrond worden verdoezeld.
- is een **SF* (Solvent Free)** kwaliteit d.w.z. geen bezoedeling van de kwaliteit van de binnenlucht (**gebruikte grondstoffen kunnen van de leverancier uit sporen bevatten*)
- Emissie binnenluchtkwaliteit of **IAQ: A+**
- Bevat **minder dan 1 g/l VOS**
- **Vergeelt niet**
- **Waterdampdoorlatend.**
- **Onverzeepbaar** en wasbaar na volledige doorharding.



ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

TRIMETAL MAT kan worden toegepast op alle droge en coherente ondergronden.

Voorbehandeling van de ondergrond

Ongeschilderd

- Niet coherente of licht poederende ondergronden: 1 laag verdunde **TRIMETAL PRIMER** of **DIALPRIM** of **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM** aanbrengen.
- Aanwezigheid van wateroplosbare vlekken: behandelen met **MAGNAPRIM ISOL** of **DIALPRIM** onverdund.
- Sterk zuigende ondergronden (b.v. gipskarton beplating) 1 laag **TRIMETAL PRIMER** of **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM** aanbrengen.

Oud geschilderde ondergronden in goede staat

- Ontglanzen en reinigen met ammoniakhoudend water of **POLYFILLA PRO S600**.

Oud geschilderde ondergronden in slechte staat

- Niet hechtende verflagen verwijderen, waar nodig uitplamuren met **POLYFILLA PRO** producten en na droging behandelen zoals hoger vernoemd.

Afwerking

- Afschilderen met 1 tot 2 lagen **TRIMETAL MAT** tot perfecte dekking.

VERWERKING VAN HET PRODUCT

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Stofdroog 1 uur
- Droog 1 uur
- Overschilderbaar 6 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 5°C
- Omgevingstemperatuur Min. 5°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

Verwerking en verdunning

- Borstel en rol Gebruiksklaar
- Airless Pistool Conventioneel: max. 3% water; spuitdruk: 2-5 bar; spuitopening: 1,8-2,2 mm.
Airless: max. 3% water; spuitdruk: 120-150 bar; spuitopening: 0,018-0,021 inch.

Reiniging materiaal

Water

SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) Acrylaatdispersie
- Pigment(en) Titaandioxide en natuurlijke vulstoffen
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 61 ± 2% In volume: 43 ± 2%
- VOS-EU grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/a): 30 g/l (2010).
Dit product bevat minder dan 1 g/l VOS.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Mat (max. 3 GU bij 60° en max. 2 GU bij 85° - ISO 2813)
- Kleur Wit + Basis AW en AC
Alle kleuren van de TCI waaier en de meeste internationale gebruikte waaiers
Via de **Trimetal ACOMIX** kleurenmengmachine
1L – 2,5L – 5L – 10L
- Bijkleuren
- Verpakkingen 1,54 ± 0,05
- Densiteit bij 20°C Circa 10 m²/l per laag, naargelang de porositeit van de ondergrond
- Theoretisch rendement natte slijtvastheid : klasse 2
dekkend vermogen : klasse 2
glansgraad : zeer mat
korrelgrootte : fijn ≤ 100µ
- Din EN 13300
- Emissie binnenluchtkwaliteit A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))

STOCKAGE - HOUDBAARHEID

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C. Tenminste 24 maanden bij vermelde condities.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche. Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden. Buiten bereik van kinderen houden.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe nota bestaat van recente datum.

Akzo Nobel Paints Belgium
Trimetal
PB 80
1800 Vilvoorde
<http://www.trimetal.be/nl>