



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM MARANO[®]-ROL

1. PRODUCTBESCHRIJVING

KEIM Marano-Rol is een kant-en-klare rolspachtelmasa met een bijzonder hoog vullend vermogen. De roltoepassing in combinatie met de zeer goede schuurbaarheid maakt een snelle, efficiënte en arbeidsbesparende verwerking mogelijk.

2. TOEPASSINGSGBIED

KEIM Marano-Rol is ideaal voor het volvlak afwerken van wand- en plafondoppervlakken. KEIM Marano-Rol kan op alle gangbare binnenoppervlakken worden gebruikt. KEIM Marano-Rol is geschikt voor efficiënte, grote oppervlakken met een roller, voor het egaliseren van oneffen of ruwe wandoppervlakken en vooral voor het volvlak afwerken van gipskartonplaten.

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- moeitebesparende verwerking dankzij lichte formulering
- tijdbesparend dankzij de efficiënte roltoepassing
- universeel toepasbaar
- goede schuurbaarheid
- hoge vulkracht
- mineraal
- vulstoffen: witte dolomiet en microsferen
- geurarm

TECHNISCHE KENMERKEN:

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| - Dichtheid: | ca. 1,0 - 1,2 g/cm ³ |
| - Organisch aandeel: | < 5 % |
| - pH-waarde: | ca. 9 |
| - Grootste korrel: | 0,35 mm |
| - Maximale laagdikte: | 5 mm |

KLEUREN:

lichtgrijs

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

Ondergronden moeten droog, schoon en vrij zijn van oliën, vetten, stof en andere oppervlakteverontreinigingen. Beton- en gipsondergronden moeten volledig droog en uitgehard zijn. Bij betonnen ondergronden mag een maximale restvochtigheid van 3% niet worden overschreden.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

De lucht- en ondergrondtemperatuur moet tijdens applicatie en droging ≥ 5 °C zijn.

VERBRUIK:

ca. 1 L/m² bij een laagdikte van 1 mm.

De informatie over materiaalverbruik zijn richtwaarden uitgaande van gladde oppervlakken. Exacte verbruikswaarden worden bepaald door middel van proefvlakken.

VERWERKING:

De rolspachtel is klaar voor gebruik. Materiaal aanbrengen met geschikt rollergereedschap, het oppervlak wordt direct daarna met de troffel gevormd, een maximale laagdikte van 5 mm mag niet worden overschreden. Diepere plekken moeten worden voorgezet. De Topfill roller van Friess wordt aanbevolen als rollergereedschap. Het droge oppervlak kan worden geschuurd met fijn schuurpapier (minimaal korrel 120).

OPNIEUW BEWERKEN:

Let op: Na het schuren en grondig afstoffen van het spachteloppervlak is een grondering met KEIM Soliprim aan te bevelen. De verwerking moet gebeuren met een roller en niet met een borstel. Volgende laag: KEIM Marano-Rol kan overschilderd worden met alle KEIM silicaat binnenmuurverven.

DROOGTIJD:

Overschilderbaar op zijn vroegst na 24 uur (bij 23°C en 50% r.v.). Bij hogere relatieve vochtigheid, laagdiktes en/of lagere temperaturen wordt de droging navenant vertraagd.

SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:

Direct met water reinigen.

5. VERPAKKING

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
15	L	30	emmer

6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	koel vorstvrij houd de verpakking goed gesloten

7. VERWIJDERING

Voor informatie over verwijdering, zie rubriek 13 in het veiligheidsinformatieblad.

Afvalcode: 08 02 99

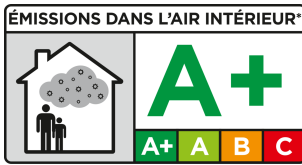
8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product. Dit product bevat: - g/l VOC.

9. ALGEMENE INFORMATIE

Spatten op omliggende oppervlakken moeten onmiddellijk met water worden verwijderd. Vermenging met niet-systeemproducten of andere additieven van derden is niet toegestaan.

10. CERTIFICATEN EN KWALITEITSLABELS



De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van intensief ontwikkelwerk en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor mondeling en schriftelijk gebruik zijn bedoeld om u te helpen bij de keuze van onze producten en brengen geen contractuele rechtsbetrekking tot stand. In het bijzonder ontslaan zij de koper en verwerker niet van de verplichting om zich met de in de handel gebruikelijke zorgvuldigheid te overtuigen van de geschiktheid van onze producten voor het beoogde gebruik. De algemene regels van de bouwtechniek moeten worden gerespecteerd. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen om het product of de toepassing ervan te verbeteren. Met het verschijnen van deze editie zijn eerdere edities niet meer geldig.