

Watergedragen, isolerende, zeer goed dekkende, spanningsarme, matte binnenmuurverf.

Toepassing

- Voor het isoleren van nicotinevlekken, brandschades (droge watervlekken en roet) en houtinhoud-stoffen
- Voor het renoveren van plafonds en wanden

Eigenschappen

- Waterverdunbaar
- Uitstekende isolerende eigenschappen
- Aan te kleuren met Universele Mengkleur (pasteltinten)
- Dekkingsklasse 1, zeer goede dekkracht
- Schrobklasse 2, volgens NEN EN 13300
- Spanningsarm
- Goede vloeïing
- Niet vergelend
- Meerdere lagen per dag mogelijk
- Toepasbaar in ruimten waar voedingsmiddelen worden geproduceerd of bewerkt
- Mooi mat uiterlijk

Product

<i>Bindmiddelbasis:</i>	Speciale polymeren
<i>Pigment:</i>	Rutil titaandioxide
<i>Kleuren:</i>	Wit
<i>Verpakking:</i>	5 ltr en 12,5 ltr
<i>Verbruik:</i>	Ca. 6 m ² /ltr, afhankelijk van de ondergrond en applicatie-methode
<i>Glansgraad:</i>	Mat
<i>Verdunning:</i>	Gebruiksklaar
<i>Dichtheid:</i>	Ca. 1,51 g/cm ³
<i>Opslag:</i>	Koel, goed afgesloten, vorstvrij en tegen zonlicht beschermd

Applicatie

Kwasten, rollen, spuiten (Airless).

Dichtgewoven (microvezel) roller 13-18 mm poolhoogte.

Spuitgegevens

Type:	Wagner Airless
Tip:	0.017
Hoek:	40°
Materiaaldruk:	80 bar
Pistoolfilter:	Wit
Viscositeit:	5% verdund met water

Verdunnen met water vermindert de isolerende werking van het product.

Reinigen van het gereedschap:

Direct na gebruik met water.

Bij spuitapparatuur dient dit zeer zorgvuldig te gebeuren.

Aankleuren:

Met Universele Mengkleur of watergedragen pasta's uit de mengmachine.

Alleen pasteltinten van uit wit.

Temperatuur

Niet gebruiken onder +10°C en niet boven de 30°C omgeving- en objecttemperatuur.

RV tussen 30% en 60%

Bij temperaturen lager dan 15°C kan de isolatie waarde teruglopen.

Droging (+20°C/55% relatieve luchtvochtigheid)

Stofdroog:	Na ca. 30 min.
Duimvast:	Na ca. 40 min.
Overschilderbaar:	Na ca. 4 uur
Doorgedroogd:	Na ca. 24 uur

Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid leiden tot langere droogtijden.

Ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig en vrij van lossingslagen zijn.

Vervuilde ondergrond

Nicotine- en roetvervuilingen niet afwassen.

Droog afborstelen.

Maromat Aqua kan direct op de vervuilde ondergrond worden toegepast.

Watervlekken moeten droog zijn.

Al naar gelang de verontreinigingsgraad zijn 1-2 lagen Maromat Aqua aan te bevelen.

Poederende of sterk zuigende ondergronden

Eerst fixeren met Südwest Hydrogrund.

Na droging 1-2 lagen Maromat Aqua aanbrengen.

Niet zuigende ondergronden (muurverf)
1-2 lagen Maromat Aqua aanbrengen.

Hout
1-2 lagen Maromat Aqua aanbrengen.

Gips, beton, pleisterwerk
1-2 lagen Maromat Aqua aanbrengen.

Kalk en oude lijmverven (veegvast)
Kunnen alleen behandeld worden met de oplosmiddelhoudende Maromat Classic
Eerst een proefvlak plaatsen.

Bijzondere aanwijzing

Al naar gelang de verontreinigingsgraad zijn 1-2 lagen Maromat Aqua aan te bevelen.

Het product is gebruiksklaar.

Verdunnen kan de isolatiewaarde verminderen.

Bij zeer zware verontreinigingen is het soms noodzakelijk om eerst een laag Vista Boscalit Aqua Isoleergrond aan te brengen.

In sommige situaties is het niet mogelijk om met watergedragen producten te isoleren.

In die voorkomende gevallen zal de (oplosmiddelhoudende) Maromat Classic toegepast moeten worden.

Bij het overschilderen van Maromat Aqua met een niet isolerende watergedragen muurverf, kunnen de verontreinigingen alsnog doorslaan.

Overschilderen met een spanningsvrij product is zeer raadzaam.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.