

# Aqua-RenovierFarbe

- weiße, lösemittelfreie Isolierfarbe
- auf Wasserbasis
- hervorragende Isoliereigenschaften
- für innen



Deckkraft-  
klasse

1\*

Nassab-  
riebklasse

2



\* DKK 1 bei einer Ergiebigkeit von 7 m<sup>2</sup>/l.

## Technische Daten:

Rohstoffbasis: ..... Kunstharz-Emulsion, Titan-  
dioxid, Additive, Füllstoffe  
Dichte: ..... ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
Farbe: ..... Weiß  
Ergiebigkeit: ..... ca. 150 ml/m<sup>2</sup> pro Beschichtung  
Genauere Werte sind am Objekt  
zu ermitteln.

## Produkteigenschaften:

- wasserbasierend
- sehr gute Isoliereigenschaften
- keine Vergilbung

## Qualität nach DIN EN 13300:

Deckvermögen: ..... Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit  
von 7 m<sup>2</sup>/l  
Nassabriebbeständigkeit: .. Klasse 2  
Glanzgrad: ..... stumpfmatt  
Maximale Korngröße: ..... fein

## Gebindegrößen:

PE-Ovaleimer à 15 l

## Anwendungsbereich:

M-Plus Aqua-RenovierFarbe ist eine weiße, lösemittel-  
freie Isolierfarbe für innen. Sie verfügt über eine sehr hohe  
Isolierwirkung gegen Nikotinablagerungen, Ruß-, Fett- und  
trockene Wasserflecken sowie Verfärbungen aus Gips-  
karton- und Holzbauplatten.

## Abtönbarkeit:

Mit max. 0,2 % handelsüblichen Universal-Abtönkonzent-  
raten (LW-Oxyd-Typen).

## Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei.

## Untergrund:

M-Plus Aqua-RenovierFarbe kann auf allen trockenen,  
tragfähigen Innenputzen, Beton, Gipskarton- und Holzbaup-  
platten, Rohfaser, Vliestapeten und ähnlichen Wandbelä-  
gen sowie auf Altanstrichen verarbeitet werden. Bei stark  
saugenden, sandenden und kreidenden Untergründen un-  
verdünnt mit M-Plus HydroGrund LEF grundieren.

## Verarbeitung:

Kann gestrichen, airless gespritzt oder gerollt werden. Um  
die Isolierwirkung nicht zu beeinträchtigen, unverdünnt  
verarbeiten und nicht mit Dispersionsfarben oder Abtönfarben  
mischen. Bei sehr starken Verschmutzungen nach dem  
Durchtrocknen der Grundbeschichtung (Trockenzeit mind.  
12 Stunden) einen zweiten Anstrich aufbringen.

Werkzeuge sind sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.  
Nicht bei Temperaturen (Luft- und BeschichtungsOberflä-  
che) unter +5 °C verarbeiten.

## Hinweise:

DecoPaint-Richtlinie 2004/42:  
EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/g, Wb) =  
30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC.

GISBAU Produkt-Code: M-DF01

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und  
Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen  
während der Verarbeitung vermeiden. Während der Ver-  
arbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Bei  
Berührung mit Haut und Augen sofort gründlich mit Was-  
ser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder  
Erde reich gelangen lassen. Das Produkt enthält Konservie-  
rungsmittel.

**Entsorgungshinweise:** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling  
geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/  
Altacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Ab-  
bruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Die angegebenen Kennwerte sind Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes natürlicher Rohstoffe können diese zum Teil geringfügig abweichen, wodurch jedoch die Produkteignung nicht beeinträchtigt wird. Alle angegebenen Eigenschaften beziehen sich auf die Weißware. Durch eine Abtönung vor Ort oder bei den Basismaterialien über die Tönmaterialien sind Abweichungen möglich.