

# Quick & Easy Ratiogrund WP

## Produktbeschreibung:

Verarbeitungsfertige, pigmentierte Grundierfarbe ohne Strukturkorn auf Dispersionsbasis. Speziell optimiert für die nebelarme Airless-Verarbeitung mit der MEGA Quick & Easy 4.0. Erhöht die Offenzeit nachfolgender Anstriche, enthält keine foggingaktiven Substanzen, Lösemittel oder Weichmacher. Als Grundbeschichtung für nachfolgende Beschichtungen mit Dispersions- und Sol-Silikatfarben im MEGA Quick & Easy System.

#### **Anwendung:**

Innen und außen. Für schwach bis mittelstark saugende Untergründe im Innenbereich als Haftvermittler und wenn eine Optimierung der Offenzeit der nachfolgende Beschichtung gewünscht wird. Einsetzbar auf Malervlies, Putz, Beton, Gipskartonplatten, gespachtelten Flächen sowie Altbeschichtungen auf Dispersions-, Silikonharz- und Silikatbasis.

## Eigenschaften:

- rationelle Verarbeitung
- nebelarm
- erhöht die Offenzeit nachfolgender Anstriche
- extrem lange Offenzeit
- für ansatzfreies Arbeiten auch unter kritischen Lichtverhältnissen
- ohne Korn
- sehr gutes Ausbesserungsverhalten
- sehr gute manuelle Verarbeitungseigenschaften

## **Bindemittelbasis:**

Kunststoffdispersion

## Spez. Gewicht:

Ca. 1,3 kg/l

# Glanzgrad:

Matt

## Packungsgröße:

12,5 I

## Farbton:

Weiß und begrenzte Farbtonauswahl im Pastellbereich über den Farbmischservice.

## Verarbeitung:

Mit Pinsel, Rolle und Airlessgerät verarbeitbar. Vor Gebrauch gut aufrühren. Speziell optimiert für die Verarbeitung mit der MEGA Quick & Easy 4.0. kann aber im Bedarfsfall (Nischen, kleine Flächen) gestrichen oder gerollt werden. Bei der Beschichtung auf gleichmäßiges Auftragen und Verteilen des Materials achten,

damit die für die Funktion erforderliche Schichtdicke erreicht wird.

## Bitte beachten:

Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich. Zusammenhängende Flächen immer im gleichen Auftragsverfahren beschichten.

## **Untergrund:**

Die Untergründe müssen tragfähig, fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Bitte VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter beachten. Nichthaftende Altanstriche sind restlos zu entfernen. Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und somit die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen. Stark bzw. unterschiedliche saugfähige Untergründe mit MEGA 207 Quick & Easy Ratiogrund Thix vorbehandeln

## **Technische Daten**

## Verdünnung:

Verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Bedarf mit Wasser verdünnen. Durch eine Verdünnung können sich die Eigenschaften verändern.

## Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

## Trocknung:

Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 4–5 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Bei niedrigeren Temperaturen bzw. bei höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.

## Verbrauch:

Ca.95—125 ml/m² für einen Anstrich je nach Untergrund. Genaue Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln.

## Airless-Spritzen:

Mit dem MEGA Airlessgerät Quick & Easy 4.0

# Mit herkömmlichen Airlessgeräten:

Düse: 0,019—0,021 inch
Staudruck: 190 bar
Spritzdruck: 160 bar
Spritzwinkel: ca. 50°
Siebgröße in mesh: 60

# **Allgemeine Hinweise**

## Verarbeitungstemperatur:

Mindestens + 5 °C Untergrund-, Umgebungsund Trocknungstemperatur

#### Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen. Ungeöffnet mindestens 12 Monate haltbar.

## **Deklaration der Inhaltsstoffe:**

Titandioxid, Füllstoffe, Additive

## **Entsorgungshinweise:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eingetrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112.

#### **EU-Grenzwert für dieses Produkt:**

Produktkategorie: A/a 30 g/l VOC (2010) Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC

## Produktcode:

BSW 20 (M-GF01)

## Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 verwenden.

WGK1: schwach wassergefährdend

**EUH208:** Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen

#### Sicherheitsdatenblatt beachten!

