

Aqua-Isolierfarbe P 563

Schnelltrocknende Renovierfarbe



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Schnell-Renovierfarbe mit sehr guter Isolierwirkung gegen Nikotin-, Ruß- und ausgetrocknete Wasserflecken auf Putzen der Mörtelgruppe P II und P III, Gipsputzen der Mörtelgruppe P IV, Gips, Gipskarton, Putz, Holz und Styropor sowie auf Textil-, Raufaser- und Prägetapeten. Hervorragend geeignet für Räume die schnell wieder benutzbar sein sollen wie Gaststätten, Kantinen, Kindergärten, Küchen usw.

Bitte beachten:

Überarbeitbar mit sich selbst oder anderen ProfiTec Innenfarben

Eigenschaften

- Wasserbasierend
- Hoch deckend
- Sehr gute Isoliereigenschaften
- Schnelle Trocknung
- Emissionsminimiert
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Geruchsarm
- Haffest und spannungsarm

Klassifizierung nach DIN EN 13 300

- Nassabrieb:** Klasse 1
- entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778
- Kontrastverhältnis:** Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von ca. 7 m²/l
- Glanzgrad:** stumpfmatt
- Maximale Korngröße: fein (ca. 100µm)

Bei den Angaben der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes von natürlichen Rohstoffen in unseren Produkten kann es zu geringfügigen Abweichungen kommen, ohne Beeinträchtigung der Produkteigenschaften.

Farbton

Weiß

Glanzgrad

Stumpfmatt

Dichte

Ca. 1,5 g/cm³

Technisches Merkblatt

Pigmentbasis	Titandioxid und Extender
Bindemittelart	Alkydemulsion
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Alkydemulsion, Titandioxid, Aluminiumsilikate, Wasser, Additive, Methyl- und Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Informationen für Allergiker unter Tel. 00800/ 63333782.
Produkt-Code	MF - DF 01
Gebindegröße	5 l und 12,5 l

Verarbeitungshinweis

Auftragsverfahren	Verarbeitung mit Pinsel, Rolle oder Spritzen. Airlessapplikation: Spritzwinkel 40-80°, Düse 0,017 - 0,028 ", Spritzdruck 180-250 bar.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung
Trockenzeit	Trocken und überstreichbar mit ProfiTec Aqua Isolierfarbe P 563 oder anderen ProfiTec Dispersions-Innenfarben nach ca. 12 Stunden bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verbrauch	Ca. 145 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Verdünnung	Gebrauchsfertig eingestellt. Die Verdünnung mit Wasser reduziert die Isolierwirkung.
Reinigung der Werkzeuge	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Lagerung	Trocken, kühl, frostfrei.
Untergrund	<p>Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Bei festen, tragfähigen, leicht saugenden Untergründen im Innenbereich ist keine Grundierung erforderlich. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen. Leicht sandende, stark oder unterschiedlich saugende Untergründe mit ProfiTec Tiefgrund Acryl Hydrosol grundieren</p> <p>Trockene Wasserflecke abbürsten. Fett-, Ruß- oder Nikotinablagerungen mit fettlösenden Haushaltsreinigern reinigen und mit Wasser nachwaschen. Die so gereinigten Flächen vor der Beschichtung <u>gründlich</u> trocknen lassen.</p>

Technisches Merkblatt

Beschichtungsaufbau

Vor Gebrauch gut aufrühren. Je nach Verschmutzungsgrad 1-2mal unverdünnt streichen. Kontrastreiche Untergründe mit ProfiTec Aqua Isolierfarbe unverdünnt grundieren.

Bei Anstrichausführungen auf gleichmäßiges Auftragen und Verteilen des Materials achten, damit die für die Isolierung erforderliche Schichtdicke erreicht wird.

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g /l VOC.

Sicherheitsratschläge

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr.080112.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 □55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 □Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik Tel.: 00800/ 63333782

e-mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.profitec.de

Technische Information Stand 12/2015

