

**Eigenschaften**

Wasserbasierende, lösemittel- und weichmacherfreie Isolier- und Renovierfarbe weiß für Wände und Decken aus Beton, Gips, Putz, Holz und Styropor im Innenbereich sowie Textil-, Raufaser- und Prägetapeten. Hervorragende Isolier- und Absperrwirkung gegen Nikotin-, Rauch-, Ruß- und trockene Wasserflecken sowie Holzinhaltstoffe. Verhindert Durchschlagen selbst bei starken Verschmutzungen. Anwendungsbereiche sind z.B. Gaststätten, Kantinen, Kindergärten, Küchen und Wohnräume. Hochdeckend, stumpfmatt, geruchsarm, spannungsarm, schnelltrocknend, wasserdampfdurchlässig.

**Farbton**

weiß

**Glanzgrad**

matt

**Packungsgrößen**

12,5 l

5 l

**Produkt-Code**

M – DF 01

**Zusammensetzung**

Alkydemulsion, Titandioxid, Aluminiumsilikate, Additive, Konservierungsmittel.

**Auftragsverfahren**

Streichen, Rollen, Airless-Spritzen.

**Untergrundvorbereitung**

Der Untergrund muss trocken, sauber und fettfrei, trag- und haftfähig sein.

**Verarbeitung**

Stark saugende mineralische Untergründe mit wasserbasierendem Tiefgrund festigen. ALBRECHT Aqua-Isolux<sup>®</sup> je nach Verschmutzung 1-2-mal unverdünnt streichen, rollen, airless-spritzen.

ALBRECHT Aqua-Isolux<sup>®</sup> ist als Schlussbeschichtung geeignet, kann aber auch mit farbigen oder weißen Dispersions-Wandfarben oder Acryl-Lacken überstrichen werden.

**Werkzeugreinigung**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Lagerung**

Trocken, kühl aber frostfrei lagern.

**Hinweise**

Objekt- und Lufttemperatur beim Verarbeiten und während der Trocknung: mind. +8 °C. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren. Gebinde trocken und frostfrei lagern. Nassabrieb-Beständigkeitsklasse: 2 nach DIN EN 13 300.

**Trocknung**

(20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit) Trocken und mit ALBRECHT Aqua-Isolux<sup>®</sup>, Dispersions-Innenfarben sowie Acryllacken nach ca. 12 Std. überstreichbar.

**Ergiebigkeit**

ca. 5-7 m<sup>2</sup>/Liter bei einem Anstrich je nach Untergrund

**Sicherheitsratschläge**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

**ADR:** entfällt**WGK:** 1**VOC-Untergruppe:** g**VOC 2010-Grenzwert:** 30 g/l**max. VOC-Gehalt:** < 1g/l**Recycling-Hinweise**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12.