

Aqua Isoliergrund Acryl Isoliergrund



Produktbeschreibung

| | |
|--------------------------|---|
| Anwendungsbereich | Wasserbasierende Isolier-Deckfarbe für Wand- und Deckenflächen im Innenbereich mit Nikotin-, Ruß- oder getrockneten Wasserflecken. Einsetzbar auf Beton, Gips, Gipskarton, Putz, Holz, Styropor sowie auf Textil-, Raufaser- und Prägetapeten. |
| Eigenschaften | Weiß, wasserbasierende Isolier-Deckfarbe. Hohe isolierende und absperrende Wirkung, ideal für sensible Bereiche. Schnell trocknend und leicht zu verarbeiten. Hohe Wirksamkeit gegen Durchschlagen auch bei starken Verschmutzungen sowie Holzinhaltstoffen. Leicht zu verarbeiten, schnell trocknend. Ideal für sensible Bereiche. |
| Farbton | Weiß |
| Glanzgrad | Matt |
| Dichte | Ca. 1,5 g/cm ³ |
| Bindemittelart | Alkydemulsion |
| Inhaltsstoffe | Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Alkydemulsion, Titandioxid, Aluminiumsilikate, Wasser, Additive, Benzyl- und Methyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 00800 63333782. |
| Produkt- Code | M - DF 01 |
| Verpackungsgrößen | 750 ml, 2,5 Liter |

Verarbeitung

| | |
|--------------------------|--|
| Auftragsverfahren | Streichen, Rollen, Spritzen. |
| Untergrund | Der Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein. Inhalt vor und während des Gebrauchs gut aufrühren. |
| Verarbeitung | Je nach Verschmutzung 1-2-mal unverdünnt auftragen. ALBRECHT Aqua Isoliergrund ist auch als Schlussbeschichtung geeignet, kann aber auch nach ca. 12 Std. Trockenzeit mit anderen weißen oder farbigen Dispersionsfarben sowie Acryl-lacken überstrichen werden. |

Technisches Merkblatt

| | |
|--------------------------------|--|
| Spritztablette | Airlessapplikation: Spritzwinkel 50°, Düse 0,018 - 0,026 ", Spritzdruck 150-180 bar. |
| Verbrauch | ca. 6 m ² je Liter bei einem Anstrich. |
| Verdünnung | Gebrauchsfertig eingestellt. Die Verdünnung mit Wasser reduziert die Isolierwirkung. |
| Reinigung der Werkzeuge | Mit Wasser. |
| Trockenzeit | Staubtrocken nach ca. 1 Std., überstreichbar und trocken nach ca. 12 Std. |
| Verarbeitungstemperatur | Mindestens +8°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung. |
| Lagerung | Vor Frost schützen. Gebinde dicht verschließen, kühl und trocken lagern. |

Hinweise

| | |
|------------------------------|--|
| VOC- Gehalt | Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/g): 30 g/l (2010), Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC. |
| Sicherheitsratschläge | Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Innenräume lüften. Bei Berührung mit der Haut oder den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. |
| Entsorgung | Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080409. |

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 gebührenfrei unter 00800/ 63333782.