

## Maleco Isolierweiß 712

<b>Werkstoffart</b>	Schnelltrocknender Einkomponenten Isoliergrund für alle unsicheren, durchschlagenden Untergründe. Für Holz, Span-, Hart- und Weichfaserplatten, Putz, Gips, Beton, Eternit, Faserzement und Styropor. Als Feuchteschutz auch auf Gipskartonplatten. Für innen und außen.
<b>Farbton</b>	Weiß
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Bindemittelbasis</b>	Spezial-Polymerisatharz
<b>Eigenschaften</b>	Höchste Isolierwirkung bei exotischen Hölzern, Holzästen, Wachsen, Teer, Karbolineum, Anilin, Wasser-, Rauch-, Ruß-, Fett-, Nikotin- und Kupferpatinaflecken. Reißt nicht und versprödet nicht. Überstreichbar mit Dispersionsfarben und Lacken.
<b>Untergründe</b>	Lösen Schmutz und nicht fest haftende Altanstriche entfernen. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Restfeuchte entweicht jedoch auch nach Behandlung mit Maleco Isolierweiß 712
<b>Anstrichaufbau</b>	Als Isoliergrund: 2 x unverdünnt auftragen. Der zweite Anstrich sollte quer zum Erstanstrich erfolgen, damit evtl. Pinselfurchen abgedeckt werden. Vor Gebrauch Gebinde gut aufrühren.
<b>Verarbeitung</b>	Mit flachem Pinsel deckend streichen.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Nicht unter +5°C (Luft und Untergrund).
<b>Verbrauch</b>	ca. 100 - 120 ml/m <sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit.
<b>Trockenzeit bei Normalklima (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte)</b>	Staubtrocken nach 60 min. Griffest nach 90 min. Überstreichbar nach 3-4 Std. Bei Isolierung stark durchschlagender Stoffe evtl. längere Trockenzeit abwarten, besonders bei niedrigeren Temperaturen und höheren Schichtstärken.
<b>Werkzeuge</b>	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Spiritus oder Nitro-Verdünnung.