

## Technisches Merkblatt

### WOLCOLOR® Spezialgrundierung



**Werkstoff:** Wasserverdünnbares Grundieranstrichmittel mit Quarzsand für Problemuntergründe im Innenbereich. Emissionsarm- und lösemittelfrei.

**Anwendung:** Grundieranstrich mit hohem Haftvermögen und sehr guter Isolierwirkung auf Wand- und Deckenflächen für die Bindung von Tabakvergilbungen, trockenen Wasserflecken, Ruß-, Öl- und Fettflecken vor nachfolgender Dekorbeschichtung. Ebenso geeignet für Hartfaser- und Spanplatten ( durchschlagende Inhaltsstoffe aus dem Untergrund werden gut abgesperrt ) nicht jedoch für herkömmliche Hölzer. Besonders als Voranstrich für Gipskartonplatten bei nachfolgendem Putzauftrag.

**Eigenschaften:** Emissionsarm- und lösemittelfrei, diffusionsfähig. Wolcolor Spezialgrundierung enthält einen feinen Quarzsand und dient somit gleichzeitig als Quarzbrücke für nachfolgende Oberputze. Wirkt isolierend bei obengenannten Problemuntergründen, wo herkömmliche Dispersionsfarben versagen. Für Wohnräume, Küchen, Bäder, Gaststätten etc. Wolcolor Spezialgrundierung ist problemlos zu verarbeiten. In der Regel genügen **zwei** satt aufgetragene Anstriche um die Isolierwirkung zu erreichen. Nur bei extremer Untergrundverunreinigung kann ein weiterer Anstrich erforderlich sein (Vorversuche durch Probeanstrichflächen). Der zweite Anstrich darf erst nach vollständiger Durchtrocknung des ersten Anstriches aufgebracht werden (ca. 12-15 Std.). Nach einer nochmaligen Trocknungsdauer von ca. 12-15 Stunden kann der Baumwollputz aufgebracht werden.

**Untergrund:** Dieser muss trocken, fest und frei von Staub und Schalöl sein. Lose Teile sind zu entfernen.

**Verarbeitungstemperatur:** Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Grundierung und des Untergrundes nicht unter +5°C absinken.

**Verarbeitung:** Streichen, rollen, spritzen (Feinputzspritzgerät).

#### Technische Daten:

**Zusammensetzung:** Wässrige spezielle Polymeremulsion, Titandioxid, Füllstoffe, Additive, Konservierungsmittel, Wasser.

**Dichte:** Ca. 1,3g/cm<sup>3</sup>

**Farbton:** Weiss

**Abtönen:** Darf nicht getönt werden! Nicht mit anderen Farben mischbar!

**Verarbeitung:** Farbwalze, Streichbürste, Feinputzspritzgerät.

**Verarbeitungstemperatur:** Nicht unter + 5 °C

**Verbrauch:** Ca. 150 - 200 ml/m<sup>3</sup> je Anstrich

**Trocknung:** Überarbeitbar nach ca. 24h bei 20°C und 65% rel.-Luftfeuchte.

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

**Lagerung:** Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gutverschlossenen Originalgebinde 12 Monate.

**Gefahrstoffverordnung:** Entfällt

**Angaben zum Transport:** Kein Gefahrgut

**Produkt-Code:** M - GP01

**EU-Grenzwert für dieses Produkt:** Kategorie: g (Wb): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC

**Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

**Technische Beratung:**

Für weitere technische Auskünfte steht Ihnen der Wolcolor Support zur Verfügung.

Tel. +49 7254 70 215 Fax +49 7254 75 841 Mail: [produktion@wolcolor.de](mailto:produktion@wolcolor.de)

Dieses Technische Merkblatt ist durch intensive Entwicklungsarbeit und Erfahrung entstanden. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter wird nicht davon befreit unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Merkblattes erlischt die Gültigkeit.

Stand 2018.

**Wolcolor GmbH**

*Am Haltepunkt 7*

*68753 Waghäusel*

[www.wolcolor.de](http://www.wolcolor.de)