

## TECHNISCHES MERKBLATT

# WANDFARBE

Lt. ÖNORMEN 13300 Nassabriebbeständigkeit Klasse 5

### Verwendungszweck:

Für übliche Wand- und Deckenflächen im Innenbereich, die keiner stärkeren Beanspruchung unterliegen. Auf Grund des guten Deckvermögens und der erleichterten Verarbeitung besonders für den rationellen Großflächenauftrag geeignet.

### Eigenschaften:

Wasser verdünnbar, umweltschonend, naßwischbeständig, gute Deckkraft, überstreichbar.

**Bindemittelbasis:** Vinylacetat

**Glanzgrad:** Matt

**Farbton:** Weiß, als Lagerware.

**Lagerung:** Kühl, und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig

### Zusatzinformation:

Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Gefahrenklasse:** entfällt

**ADR/RID:** entfällt

### Entsorgung:

Sonderabfalldeponie, Sonderabfallverbrennung. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen, sondern bei Problemstoffsammelstellen abgeben. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

### Technische Informationen Stand 1995

Diese technischen Informationen auf Basis des neusten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer Technischen Informationen nicht verpflichtet. Sie entnehmen Werkstoffe in eigener Verantwortung auf unter der jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinung einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

**Technische Beratung:**

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnischen Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Beschichtungsaufbau:**

Grundbeschichtung: Wandfarbe mit max. 20% Wasserverdünnt.  
Schlussbeschichtung: Wandfarbe mit max. 10% Wasserverdünnt.

**Auftragsverfahren:** Streichen, rollen oder spritzen.

**Airlessauftrag:**

Spritzwinkel: 50°  
Düse: 0,021“  
Druck: 150 bar

**Mindestverarbeitungstemperatur:**

Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund: Nicht unter +5°C verarbeiten.

**Abtönung:**

Mit reinem Wasser (max. 20%)

**Verbrauch:**

Ca. 300 g/m<sup>2</sup> für Grund- und Schlussbeschichtung, bei glattem Untergrund (Richtwert ohne Gelnähr, exakten Verbrauch durch Probeflächen ermitteln).

**Trockenzeit:**

Bei +20°C und bei 65% rel. Luftfeuchtigkeit nach 4-6 Stunden oberflächentrocken und düberstreichbar. Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

**Reinigung der Arbeitsgeräte:**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

**Bitte beachten:**

Um dieses spezielle Eigenschaft dieses Produktes zu erhalten, darf es nicht mit anderen Produkten vermischt werden. Zur Vermeidung von Ansätzen Nass-in-Nass in einem Zug verarbeiten.

**Geeignete Untergründe:**

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. (VOB, Teil C, Abs. 3.1.1, beachten.)

**Kalkzement- und Zementputz der Mörtelgruppe PII u. PIII:**

Feste, normal saugende Putze ohne Vorbehandlung beschichten. Auf grobporösen, sandenden, saugenden Putzen ein Grundanstrich mit Tiefengrund.

**Gips- und Fertigputz der Mörtelgruppe PIV u. PV:**

Ein Grundanstrich mit Gipsputz mit Sinterhaut vorher schleifen und entstauben

**Gipsbauplatten:**

Aufsaugenden Platten ein Grundanstrich mit Acryl- Tiefengrund.

**Holz- und Holzwerkstoffe:**

Mit den wasser verdünnbaren, umweltschonenden Acryl- Lacken.

**Tragfähige Beschichtungen:**

Matte, schwach saugende Beschichtungen direkt überarbeiten.

**Nichttragfähige Beschichtungen:**

Nichttragfähige Lack- und Dispersionsfarben- oder Kunstharzputz-Beschichtungen entfernen.

**Leimfarbenanstriche:**

Grundreinabwaschen. Ein Grundanstrich mit Acryl Tiefengrund

**Nichtfesthaftende Tapeten:**

Restlos entfernen. Kleister und Makulaturreste abwaschen.

**Schimmelbefallene Flächen:**

Schimmelbelag entfernen, Fläche mit Antipilz konzentrat, 1:3 mit Wasser vermischen, vorstreichen. Nach guter Durchtrocknung mit Antischimmelfarbe beschichten (Ursache des Schimmelbefalls ergründen und abstellen).

**Flächen mit Nikotin-, Wasser-, Ruß-, Öl- oder Fettflecken:**

Einisolierender Grundstrich mit Sperrgrund. Auf stark verschmutzten Flächen die Schlussbeschichtung mit Isolierfarbe vornehmen.

**Sicherheitsdatenblatt:** entfällt