

# GALERIE FARBE KOLLEKTION WIEN TECHNISCHES MERKBLATT



## GALERIE WANDFARBE

Technisches Merkblatt

Erstellt am 20.04.2010

### Einsatzbereich

Für matte, waschbeständige Innenanstriche auf Putz-Beton-, Gipswänden, Raufasertapeten, sowie vielen anderen festen und tragfähigen Untergründen im Innenbereich, nach entsprechender Vorbehandlung. Galerie Wandfarbe ist eine hochwertige, sehr gut deckende Innenraumfarbe. Frei von Lösungsmitteln und Weichmachern, ohne Formaldehydotverbindungen und APEO frei. Die Farbtöne haben ein sehr gutes Deckvermögen und sind ansatzfrei leicht zu verarbeiten, optimal bei Streiflicht.

### Eigenschaften

- wasserverdünnbare Inneraumfarbe
- lösungsmittel-weichmacherfrei ohne VOC, SVOC, APEO frei
- sehr gute Deckkraft
- ergibt eine tuchmatte Oberfläche
- wasserdampfdurchlässig, ohne „fogging-aktive“ Inhaltsstoffe
- entspricht ÖNORM EN 13300 Abriebklasse 3 und Deckkraftklasse 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt)
- laut DIN 13300 Glanzgrad bei 85° < 5% (stumpfmatt), maximale Korngröße: fein
- entspricht ÖKO Kauf Kriterien
- in allen Farbtönen erhältlich

### Anwendung

Vorbereitung des Untergrundes

Saugende oder leicht sandende Untergründe mit Galerie Einlassgrund grundieren.

Maschinengips- und Fertigputze auf Sinterhaut prüfen. (Benetzungsprobe). Sinterhaut mechanisch mechanisch, z.B- durch Anschleifen entfernen. Gipskartonplatten mit Galerie Einlassgrund grundieren. Alte Leimfarben entfernen und anschließend mit Galerie Einlassgrund grundieren.

Nicht unter 5° C verarbeiten, nach dem Verdünnen mit Wasser ist das Produkt nur mehr begrenzt lagerfähig. (ca.1 Woche)

### Anstrichaufbau:

2x unverdünnt oder bis zu 5% mit sauberen Wasser verdünnt streichen, rollen oder spritzen. Für ein optimales Ergebnis empfehlen wir einen doppelten Anstrich je nach Untergrundstruktur.

Verbrauch:

Bei 2x Streichen je nach Untergrundstruktur 300-450g/m<sup>2</sup>, objektbedingte Abweichungen durch Probeanstrich ermitteln.

### Kennzeichnung und Sicherheitsratschläge

Das Produkt ist im Sinne des Chemikaliengesetz keine gefährliche Zubereitung und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Die beim Umgang mit Farben üblichen Sicherheitsratschläge bitte beachten. Weiter Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Bei Sonderabfall- Sammelstelle abgeben. Sonderabfall Schlüsselnr. (ÖNorm S 2100): 55502

## **Sonstige Daten**

Ergiebigkeit/l: ca. 7m<sup>2</sup>/l

Verbrauch: 150-200g/m<sup>2</sup> je nach Beschaffenheit des Untergrundes

Dichte: 1,45g/mc<sup>3</sup>

Auftrag: Streichen, rollen oder spritzen

Verdünnung: sauberes Wasser bis zu 5%

Rohstoffbasis: Polymerdispersion

Pigmentbasis: Titandioxid, Marmormehle

Packungsgröße: 1l, 5l, 10l

Lagerung: Im originalverschlossenen Gebinde min. 1 Jahr.

Werkzeugreinigung: Mit Wasser sofort nach Gebrauch.

Brandklasse: B1 (schwerbrennbar laut ÖNORM B 3800/1)

Qualmbildungsklasse Q1 (schwachqualmend) lt ÖNORM B3800/1

VOC KENNZEICHNUNG:

Unterkategorie: Matte BEschichtungsstoffe für Innenwände u. - decken. (A/a)

Grenzwert (ab 1.1.2010) 30g/l

Maximaler VOC Wert (gebrauchsfertig) 1g/l

Diese technische Information wurde nach dem neusten Stand der Technik zusammengestellt. Eine allgemeine Verbindlichkeit kann nicht übernommen werden. Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen und dem jeweiligen Stand der Technik entsprechend zu verarbeiten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.