

## Technisches Merkblatt TM

# DECO-INNENFARBE

Wasserverdünnbare, matte Dispersions-Innenfarbe.



**Anwendungsgebiet:** Hochdeckende Innenfarbe für matte Wand- und Deckenanstriche auf Untergründen wie Putz, Beton, Gips, Rauhfaserpapeten sowie auf tragfähigen Altanstrichen.

- Eigenschaften:**
- Emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei
  - Frei von foggingaktiven Substanzen
  - Matt, hohe Deckkraft
  - Hervorragendes Deckvermögen und hoch ergiebig
  - Diffusionsfähig
  - Mit optimalen Verarbeitungseigenschaften
  - Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung von Bauprodukten)

- Kenndaten nach DIN EN 13300:**
- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3
  - Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m<sup>2</sup>/l
  - Glanz: matt
  - Maximale Korngröße: fein

**Untergrund:** Die geeigneten Untergründe müssen trocken, fest, sauber und tragfähig sowie frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.

**Saugende Untergründe:** Mit SCHWEPA Tiefengrund LF grundieren.

**Ungestrichene Rauhfaser- Relief- oder Prägetapeten:** Ohne Vorbehandlung streichen.

**Nicht festhaftende Tapeten:** Restlos entfernen, Kleisterreste abwaschen, mit SCHWEPA Tiefengrund LF grundieren.

**Gipsbauplatten:** Spachtelgrate abschleifen, Untergrund auf ausreichende Qualitätsstufen prüfen. Fertig gespachtelte Gipsbauplatten mit SCHWEPA Tiefengrund LF (1:1 mit Wasser verdünnt) grundieren. ( BFS-Merkblatt Nr. 12 beachten )

**Mit Nikotin-, Wasser-, Ruß- oder Fettflecken verunreinigte Flächen:** SCHWEPA ARU-Sperrgrund verwenden.

**Anstrichaufbau:** Vor Gebrauch gut aufrühren. Ein satter, gleichmäßiger Anstrich, unverdünnt oder mit max. 5 % Wasser verdünnt. Bei kontrastreichen Untergründen einen zusätzlichen Grundanstrich, mit ca. 5% Wasser verdünnt, ausführen.

**Verarbeitung:** Streichen, rollen, spritzen (airless). Nicht unter +5 °C verarbeiten.

<b>Lieferform:</b>	In Eimern à 15 l	Artikel-Nr. 00102087	24 Eimer/Palette
--------------------	------------------	----------------------	------------------

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.

## Technisches Merkblatt TM

# DECO-INNENFARBE

Wasserverdünnbare, matte Dispersions-Innenfarbe.

<b>Zusammensetzung:</b>	Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Talkum, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.
<b>Dichte:</b>	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton:</b>	SCHWEPA Deco-Innenfarbe ist weiß und eingefärbt nach SCHWEPA Farbtonkarten oder Farbvorlage lieferbar.
<b>Abtönen:</b>	Maschinell im HAERAMIX System oder mit max. 10 % HAERING®- Vollton- und Abtönfarben.
<b>Verdünnen:</b>	Mit max. 5 bis 10% Wasser (je nach Anwendung).
<b>Verarbeitung:</b>	Streichen, rollen, spritzen (airless).
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
<b>Verbrauch:</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup> je Anstrich und in Abhängigkeit vom Untergrund, bei einer Ergiebigkeit von 7 m <sup>2</sup> /l
<b>Trocknung:</b>	Ca. 12 h bei 20 °C und 50% rel. Luftfeuchte. Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
<b>Reinigung der Werkzeuge:</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
<b>Lagerung:</b>	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
<b>Angabe zum Transport:</b>	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR.
<b>Entsorgung:</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden.
<b>GISCODE:</b>	BSW20
<b>EU-Grenzwert (VOC):</b>	Kat. (A/c): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
<b>Kennzeichnung/ Sicherheitsratschläge:</b>	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
<b>Besonders zu beachten:</b>	Gefährdete Bereiche (Stein, Glas, Keramik, Holz, Metall etc.) vor der Verarbeitung abdecken und abkleben.

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.