



## Technische Information

# Renovierfarbe LH



## Produktbeschreibung

**Eigenschaften:**

- Lösemittelhaltige Innenmattfarbe
- Spannungsfrei
- Hervorragend geeignet zur Isolierung von Nikotin-, Lignin-, Ruß- und trockenen Wasserflecken.
- Aromatenfrei
- Hohe Ergiebigkeit: ca. 100 - 110 ml/m<sup>2</sup>
- Eingeschränkt tönbar
- Nach einer Wartezeit von 28 Tagen ist TOPCOLOR Renovierfarbe LH auch mit wässrigen Beschichtungen überstrichbar oder übertapezierbar, ohne dass die Isolierwirkung verloren geht
- Sehr matt
- Geruchsarm

**Kenndaten nach DIN EN 13300:**

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 2 ( $\geq 98$  und  $< 99,5$ ) bei einer Ergiebigkeit von ca. 10 m<sup>2</sup>/l
- Glanzgrad: stumpfmatt (Reflektometerwert < 5 bei 85° Messwinkel)
- Maximale Korngroße: fein (< 100 µm)

## Werkstoff

**Anwendungsbereich:**

Innen auf tragfähigen neuen und alten Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton (Beton muss mindestens 21 Tage alt sein), Rauhfaser, Gipskartonplatten. Auch styroporverträglich, sofern TOPCOLOR Renovierfarbe LH unverdünnt verarbeitet wird.

**Bindemittelbasis:**

Spezielles langöliges Bindemittel

**Farbton:**

Weiß

**Festkörper:**

Ca. 78 %

**Spezifisches Gewicht:**

1,53 g/cm<sup>3</sup>

**Verdünnungsmittel**

Aromatenfreies Verdünnungsmittel

**Viskosität:**

Leicht thixotrop

# Technische Information

## TOPCOLOR Renovierfarbe LH

### Beschichtungstechnische Eigenschaften

<b>Verarbeitung:</b>	Streichen, rollen. Für gute Raumlüftung während und nach der Verarbeitung sorgen. Genuss- und Lebensmittel sind während der Renovierungs- und Trocknungsphase auszulagern.
<b>Untergrund:</b>	Muss sauber, fettfrei, trocken und tragfähig sein. Ohne vorheriges Abwaschen auch auf tragfähigen Kalk- und Leimfarben einzusetzen. Ggf. mit TOPCOLOR Hydro-Haft- & Tiefgrund ELF vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden BFS -Merkblätter zu beachten.
<b>Beschichtungsaufbau:</b>	Rollen, streichen: gebrauchsfertig.
<b>Besondere Hinweise:</b>	Da TOPCOLOR Renovierfarbe kunstharzbasiert ist, besteht bei hochalkalischen Untergründen und/oder Deckbeschichtungen Verseifungsgefahr mit Geruchsbildung.
<b>Beschichtungsaufbau:</b>	rollen, streichen: gebrauchsfertig.
<b>Verbrauch pro Beschichtung:</b>	Ca. 100 ml/m <sup>2</sup> auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	Mind. + 0 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.
<b>Trocknung:</b>	Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 2 Std. staubtrocken und nach 3 - 4 Stunden grifffest. Überstreichbar nach einem Tag mit TOPCOLOR Renovierfarbe LH. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte verzögert sich die Trocknung.
<b>Tönbarkeit:</b>	Mit max. 3 % Universal-Oxidfarbtonpasten (mit Vorbehalt, auf Eignung prüfen). Durch Abtönungen sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten möglich.
<b>Reinigung der Werkzeuge:</b>	Sofort nach Gebrauch mit Testbenzin.

### Allgemeines

<b>Lagerung:</b>	Kühl, trocken und gut verschlossen.
<b>Verpackung:</b>	12,5 l / 2,5 l
<b>Sicherheit:</b>	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.
<b>Kennzeichnung:</b>	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung.
<b>Produkt-Code:</b>	BSL10
<b>EU-Grenzwert:</b>	EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/g: 350 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 350 g/l VOC.
<b>Gefahrenhinweise:</b>	EUH 066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
<b>Sicherheitshinweise:</b>	P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P260 Dampf/Aerosol nicht einatmen. P262 Nicht in die Augen oder auf die Haut gelangen lassen. P271 Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.
<b>Inhaltsstoffe gem. VdL RL01:</b>	Kunstharz, Weißpigment, Calciumcarbonat, Silikate, Aliphate, Ester, Additive.
<b>Hinweis:</b>	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

## Technische Information

# TOPCOLOR Renovierfarbe LH

### Allgemeines

- Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.
- Hinweis:** TOPCOLOR Renovierfarbe LH kann nach einer Trocknungszeit von 28 Tagen auch mit wässrigen Farben überstrichen werden, ohne dass die Isolierwirkung verloren geht. Innerhalb dieser 28 Tage ist eine Überarbeitung nur mit TOPCOLOR Renovierfarbe LH möglich. TOPCOLOR Renovierfarbe LH ist auf pflanzlichen Ölen aufgebaut - bedingt durch diese Technologie kann es während der Trocknung zu Geruchsentwicklung kommen – in sensiblen Bereichen ist der Einsatz von TOPCOLOR Iso-Matt-Aqua ELF vorzuziehen.
- Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt.