

Technische Information

Renovierfarbe



Produktbeschreibung

Eigenschaften:

- Lösemittelhaltige Innenmattfarbe
- Spannungsfrei
- Hervorragend geeignet zur Isolierung von Nikotin-, Lignin-, Ruß- und trockenen Wasserflecken.
- Aromatenfrei
- Hohe Ergiebigkeit: ca. 100 - 110 ml/m²
- Eingeschränkt tönbar
- Nach einer Wartezeit von 28 Tagen ist JONAS Renovierfarbe auch mit wässrigen Beschichtungen überstreichbar oder übertapezierbar, ohne dass die Isolierwirkung verloren geht.
- Sehr matt
- Geruchsarm

Kenndaten nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 2 (≥ 98 und $< 99,5$) bei einer Ergiebigkeit von ca. 10 m²/l
- Glanzgrad: stumpfmatt (Reflektometerwert < 5 bei 85° Messwinkel)
- Maximale Korngröße: fein ($< 100 \mu\text{m}$)

Werkstoff

Anwendungsbereich:	Innen auf tragfähigen neuen und alten Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton (Beton muss mindestens 21 Tage alt sein), Rohfaser, Gipskartonplatten. Auch styroporverträglich, sofern Renovierfarbe unverdünnt verarbeitet wird.
Bindemittelbasis:	Spezielles langöliges Bindemittel
Farbton:	Weiß
Festkörper:	Ca. 78 %
Spezifisches Gewicht:	1,53 g/cm ³
Verdünnungsmittel	Aromatenfreies Verdünnungsmittel
Viskosität:	Leicht thixotrop



Beschichtungstechnische Eigenschaften

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

Allgemeines

Lagerung:	Kühl, trocken und gut verschlossen.
Art.Nr. und Bezeichnung:	50 00 001 JONAS Renovierfarbe
Verpackung:	12,5 l / 2,5 l
Inhaltsstoffe gem. VdL RL01:	Kunstharz, Weißpigment, Calciumcarbonat, Silikate, Aliphate, Ester, Additive.
Sicherheit:	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.
Kennzeichnung:	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].
Produkt-Code:	BSL10
EU-Grenzwert:	EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/g: 350 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 350 g/l VOC.
Gefahrenhinweise:	EUH 066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sicherheitshinweise:	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.
Hinweis:	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

JONAS Renovierfarbe



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:** JONAS Renovierfarbe 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 JONAS Renovierfarbe möglich. Renovierfarbe ist auf pflanzlichen Ölen aufgebaut - bedingt durch diese Technologie kann es während der Trocknung zu Geruchsentwicklung kommen – in sensiblen Bereichen ist der Einsatz von Iso-Grund oder Iso-Matt-Aqua vorzuziehen.