

## pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN

glänzend



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

#### „Aus Alt mach WOW“

SCHÖNER WOHNEN pep up – mit diesen trendbewussten Renovierfarben für den Innenbereich entsteht schnell und einfach ein frischer Look für die eigenen vier Wände.

Die pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN ist wasserbasiert, lässt sich leicht verarbeiten, ist besonders wasserbeständig und eignet sich für Wandfliesen im Trocken- und Nassbereich. Nicht für Bodenfliesen und nanobeschichtete Fliesen geeignet.

#### Farbton

Laut aktueller Farbtonkarte.

#### GISCODE

BSW30

#### Glanzgrad

Glänzend

#### Dichte

Ca. 1,14 - 1,22 g/cm<sup>3</sup>

#### Inhaltsstoffe

Polyacrylat-Polyurethan-Dispersionen, Titandioxid (je nach Farbton), anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Silikate, Wasser, Glykolether, Additive und Konservierungsmittel (Zinkpyrithion und Benzisothiazolinon).

### 2. Verarbeitung

#### Verarbeitungstechniken

Rollen (mit einer feinporigen Schaumstoffwalze), streichen (mit einem Kunststoffborstenpinsel für wasserverdünnbare Lacke).

#### Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

#### Verbrauch

Ca. 90 - 125 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

#### Verdünnen

pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN ist verarbeitungsfertig eingestellt und muss nicht verdünnt werden.

#### Abtönen/Mischen

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

#### Verarbeitungshinweise

Zunächst die Fugen vorstreichen und sofort danach die Zwischenbereiche zurollen. Wir empfehlen, Teilflächen von ca. 4 x 4 Fliesen zu bearbeiten. Das Material stets zügig, dünn und nass in nass auftragen. Für eine gute Wasserbeständigkeit sind 2 Anstriche erforderlich. Zwischen den Anstrichen die Farbe gut trocknen lassen (ca. 8 Std.). Die Oberfläche ist nach ca. 7 Tagen voll belastbar.

Auf höher belasteten Flächen einen Schutzanstrich mit pep up VERSIEGELUNG FÜR RENOVIERFARBEN durchführen. Durch den Einsatz von pep up VERSIEGELUNG FÜR RENOVIERFARBEN kann zudem der Glanzgrad der Oberfläche geändert werden.

**Pflegehinweise**

Ausgelaufene Flüssigkeiten immer direkt aufnehmen. Stehendes Wasser vermeiden.

Mit pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN gestrichene Flächen nur mit handelsüblichen schleifmittel- und kennzeichnungsfreien Reinigern säubern. Nur nebelfeucht reinigen.

**Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)**

Nach ca. 1-2 Stunden oberflächentrocken, nach ca. 8 Stunden überarbeitbar. Vollständig durchgehärtet für Feuchtigkeitsbelastung nach ca. 7 Tagen. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.

**Untergrundvorbereitung**

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, festen und trennmittelfreien Untergründen. Öle, Fett, Gummiabrieb, Silicon oder andere trennend wirkende Substanzen restlos entfernen. Dichtstoffe mechanisch restlos entfernen und Kontaktbereich anschließend mit Siliconentferner reinigen. Den Untergrund leicht anschleifen und gründlich reinigen. Nach der Reinigung den Untergrund mit pep up GRUNDIERUNG FÜR RENOVIERFARBEN grundieren.

| Untergründe                             | Grundierung           | Schlussanstrich                     |
|---|-----------------------|-------------------------------------|
| Wandfliesen im Trocken- und Nassbereich | 1x pep up Grundierung | 2x pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN |

**3. Nach der Verarbeitung****Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

**Werkzeugreinigung**

Nach Gebrauch den Pinsel oder die Rolle sofort mit lauwarmem Wasser und Seife reinigen.

**Lagerung/Transport**

Anbruchgebinde dicht verschließen. Kühl und trocken lagern.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

**4. Wichtige Hinweise**

Auch bei der Verarbeitung von pep up RENOVIERFARBE FÜR FLIESEN sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 100 g/l VOC.

**5. Allgemeines**

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

**Stand:** März 2020