

## pep up OUTDOOR-GRUNDIERUNG



### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

„Dein WOW-Effekt für außen.“

SCHÖNER WOHNEN *pep up Outdoor* – mit diesen trendbewussten Farben für den Außenbereich entsteht schnell und einfach ein frischer Look für den eigenen Balkon und Garten. Die *pep up* OUTDOOR-GRUNDIERUNG ist wasserbasiert, rostschützend, schnell trocknend und isoliert Holz-inhaltsstoffe auf hellen Weich-/ Nadelhölzern (Fichte, Kiefer). Somit ist sie der ideale Voranstrich auf Eisen- und Stahluntergründen sowie bei hellen Schlussbeschichtungen auf Weichhölzern (Fichte, Kiefer).

#### Farbton

Weiss

#### GISCODE

BSW20

#### Glanzgrad

-

#### Dichte

Ca. 1,15 - 1,45 g/cm<sup>3</sup>

#### Inhaltsstoffe

Urethansierte Alkydharzemulsion, Korrosionsschutzpigmente, Titandioxid, anorganische Buntpigmente, Silikate, Wasser, Glykolether, Aliphaten, 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. 100 - 120 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

#### Verdünnen

*pep up* OUTDOOR-Grundierung ist verarbeitungsfertig eingestellt und muss nicht verdünnt werden.

#### Abtönen/Mischen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

#### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Das Material stets zügig und nass in nass auftragen. Wir empfehlen mind. 2 Anstriche. Auf Holz stets in Faserrichtung arbeiten. Zwischen den Arbeitsgängen nach der Trocknung leicht anschleifen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

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

Nach ca. 12 Stunden mit sich selbst oder *pep up* OUTDOOR-FARBEN überarbeitbar. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.

### Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, festen und trennmittelfreien Untergründen. Nicht tragfähige, z. B. abblätternde Anstriche durch Abschleifen restlos entfernen. Eisen und Stahl entfetten. Losen Rost entfernen. Für einen optimalen Korrosionsschutz die Flächen gründlich entrostet. Nicht unter +5 °C verarbeiten.

Untergründe	Grundierung	Schlussanstrich
Intakte Altanstriche	1x pep up OUTDOORFARBE FÜR MÖBEL UND SPIELGERÄTE	1-2x pep up OUTDOOR FARBEN, je nach Anwendungsgebiet
Ungestrichene Weich- /Nadelhölzer (Fichte/Tanne)	2x pep up OUTDOOR-GRUNDIERUNG	
Eisen/Stahl	2x pep up OUTDOOR-GRUNDIERUNG	

\* Weichhölzer (außen) zum Schutz vor dem Bläuepilz mit einem geeigneten Holzschutzgrund imprägnieren. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

## 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

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

### Lagerung/Transport

Anbruchgebinde dicht verschließen. Kühl und trocken lagern.  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

## 4. Wichtige Hinweise

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

### Gefahrenhinweis:

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### Sicherheitsratschläge:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

### Weitere Hinweise.

Enthält 2,4,7,9-TETRAMETHYLDEC-5-IN-4,7-DIOL; 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. 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/j): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 25 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: Februar 2022