

- **scheuerbeständiger Überzug**
- **trocknet transparent auf, seidenglänzend**
- **tropfgehemmt, Weichmacher- und Lösemittelfrei**
- **zur Veredlung von Leim- und Kalkfarben, zur Verstärkung von Tapetenkleister**

Latex-Bindemittel

Anwendungsbereich

Das Bindemittel dient als wasserverdünnbarer, hochkonzentrierter Zusatz zu Kalk- und Leimfarben und Tapetenkleistern zwecks Verbesserung der Haft- und Wischfestigkeit. Auch zum Überstreichen von Tapeten zur Erzielung von scheuerbeständigen Oberflächen. Für den Innenbereich.

Inhaltsstoffe

Kunstharz-Dispersion, Wasser, Additive

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Loses Material, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche vom Untergrund entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit **baufan**[®] Tiefgrund LF grundieren. Risse, Löcher und Unebenheiten mit einer geeigneten **baufan**[®] Spachtelmasse ausbessern.

Verarbeitung

Zusatz zu Leim- und Kalkfarben: Die zum Anrühren der Farben benötigte Wassermenge um ca. 10% reduzieren und durch die entsprechende Menge Latex-Bindemittel ersetzen.

Zusatz zu Tapetenkleister: In den fertig angesetzten Tapetenkleister ca. 20% Latex-Bindemittel einrühren.

Überzug für Tapeten u.ä.: Vor Gebrauch gut aufrühren und mit Rolle, Pinsel, Flächenstreicher oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Zur Beschichtung von Tapeten unverdünnt verwenden. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Nicht geeignet für Vinyltapeten und Tapeten mit Vinylbeschichtung!

Verbrauch

Versiegelung → ab 150 ml/m²
Leimzusatz → ca. 750 ml/4 ltr. Leim
Farbzusatz → ca. 1 ltr./10 ltr. Farbe

Verarbeitungstemperatur

+5 °C bis +30°C für Material, Umluft und Untergrund

Trockenzeit

ca. 5 Stunden unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

Wichtige Hinweise

Nicht zu streichende Flächen abdecken. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel):

Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzoisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr. 0341/44655-0.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:

(Kat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010)

VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l

Lagerung

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenetikett.

Art.-Nr.

100103	750 ml	PE-Dose
100127	2,5 l	PE-Eimer
100141	5,0 l	PE-Eimer
100165	10,0 l	PE-Eimer

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.