

TAPETENHAUT

● WERKSTOFF

Macht Tapeten und Dispersionsanstriche abwaschbar und schmutzabweisend.
Tapetenhaut verleiht einen seidenen Glanz.

Art des Werkstoffs: Kunststoff-Dispersion für den Innenraum

Verwendungszweck: Für stark beanspruchte Oberflächen wie z.B. Treppenhäuser, Flure, Küchen, Toiletten usw.

Farbton: farblos

Inhaltsstoffe: Kunststoffdispersion, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benz-/Methylisothiazolinon)

Glanzgrad: seidenglänzend

Kennzeichnung: GefStoffV: entfällt

VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Tapetenhaut (Kat.A/i) 140 g/l (2010).
Tapetenhaut enthält maximal 5 g/l VOC.

GISBAU-Code: M-DF 01

Verpackungsgrößen: 500 ml

● EIGENSCHAFTEN UND VERARBEITUNGSHINWEISE

Lichtbeständigkeit: -

Wetterbeständigkeit: -

Verträglichkeit nicht mit anderen Produkten mischen

**Verdünnungsmittel
zum Rollen, Streichen,
Spritzen** unverdünnt verarbeiten

Ergiebigkeit: ca. 12 m²/ltr., je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes

Trockenzeit: durchgetrocknet bei einer Objekttemperatur von + 12°C – 25°C
nach ca. 48 Stunden

Werkzeuge: Bürste, Roller

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

TAPETENHAUT

● **ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK**

Alle Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein. Durch einen Probeanstrich vor der Anwendung auf Verträglichkeit prüfen. Tapetehaut unverdünnt gleichmäßig auftragen. Danach direkt mit einer Lammfell- oder Schaumstoffwalze nachrollen, um einen gleichmäßigen Anstrich zu erzielen.

● **SICHERHEITSRATSCHLÄGE/GEFAHRENHINWEISE**

- auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten
- für Kinder unzugänglich aufbewahren
- bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen
- während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen
- bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen
- nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden
- Anbruchgebilde fest verschlossen aufbewahren und alsbald aufbrauchen
- Behälter nach Gebrauch gut verschließen, und kühl, jedoch frostfrei lagern
- nicht bei Temperaturen unterhalb + 8° C verarbeiten (gilt für Untergrund und Umluft)
- nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.