

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 439



Tapetengrund weiss

Werkstoffart	Schnelltrocknendes Grundiermittel, weiss pigmentiert zum Egalisieren des Untergrundes vor dem Tapezieren.
Verwendungszweck	Auf allen mineralischen Untergründen, Gipskartonplatten, Tapeten und alten Dispersionsfarbenanstrichen.
Dichte	ca. 1,5
Bindemittelbasis	Hochwertige Kunstharzdispersion.
Eigenschaften	Besonders gut geeignet bei Tapezierarbeiten mit durchscheinenden oder überstreichbaren Tapeten, sowie für Renovierungsarbeiten, bei denen ein weisser Untergrund erforderlich ist. einZA Tapetengrund weiss reguliert die Saugfähigkeit und schafft einen tragfähigen Untergrund.
Untergründe	Geeignet auf Putz, Beton, Faserzement, Kalksandstein oder Ziegelmauerwerk.
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund soll trocken sein. Nach Entfernen loser Anstrichreste, alten Tapeten oder auf ungestrichenen Untergründen einen satten Anstrich mit einZA Tapetengrund weiss unverdünnt auftragen.
Verarbeitungstechnik	einZA Tapetengrund weiss ist gebrauchsfertig und kann mit Rolle, Bürste, Pinsel oder einem geeignetem Spritzgerät verarbeitet werden.
Verbrauch	je nach Untergrund 100 - 180 ml/m ²
Trockenzeit	Bei Raumklima beträgt die Trockenzeit ca. 6 - 8 Stunden.
Verarbeitungstemperatur	nicht unter +5 °C (Luft und Objekt)
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Lagerung	Kühl aber frostfrei in geschlossenen Originalgebinden.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Packungsgrößen	12,5 l - 5 l - 2,5 l

bitte wenden !

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung. Alle erforderlichen Hinweise sind im REACH-Sicherheitsdatenblatt gemäß (EG) Verordnung Nr. 1907/2006 bzw. im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anzufordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

VOC-Gehalt nach Anhang II der VOC-Richtlinie 2004/42/EG

VOC Grenzwert Anhang II A (Unterkategorie h)

Wb: max. 30 g/l nach Stufe II (2010)

VOC-Gehalt von einzA Tapetengrund weiss: <1 g/l

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Ausgabe 05/2015; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.