

## TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 013



# Vorstreichfarbe

für außen und innen

### I. Werkstoff

einZA Vorstreichfarbe, weiß, ist eine hervorragende Universalgrundierung für innen und außen. einZA Vorstreichfarbe lässt sich sehr leicht verarbeiten, hat einen ausgezeichneten Verlauf und ist als Grundanstrich für rohes und grundiertes Holz und als Zwischenanstrich auf Metall geeignet.

Art des Werkstoffes	Kunstharz-Universalgrundierung
Verwendungszweck	Grund- und Zwischenanstrich für Holz- und Metalluntergründe
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Spezifisches Gewicht	ca. 1,45 = 1.450 g/l
Bindemittelbasis	Alkydharze
Pigmentbasis	Titandioxid Rutil, Füllstoffe
Temperaturbeständig	bis 120 °C
Verpackungsgrößen	2,5 l - 750 ml

### II. Eigenschaften und Verarbeitungshinweise

Deckkraft	gut
Verlauf	gut
Verarbeitung	sehr gut
Haftung	sehr gut auf tragfähigen, sauberen Untergründen
Verdünnungsmittel	
zum Streichen und Rollen	unverdünnt
zum Spritzen (nur in geschlossenen Anlagen)	einZA Lackverdünnung AF oder einZA Lackverdünnung-Terpentinersatz
Luftloses (airless) Spritzen	unverdünnt, geeignet für Kolben- und Membrangeräte
Ergiebigkeit	ca. 10 - 12 m <sup>2</sup> /l je nach Untergrund und Auftragsverfahren
Trockenzeiten (20 °C, 65 - 75% rel. Luftf. 90 µm Nassfilm)	staubtrocken nach ca. 1 Std. - griffest nach ca. 4 Std.

#### Bearbeitung

Überarbeitbar	nach ca. 12 Std.
Schleifbar	nach ca. 24 Std.
Reinigung der Werkzeuge	mit einZA Lackverdünnung AF oder mit einZA Lackverdünnung-Terpentinersatz

**bitte wenden!**

### III. Anstrichaufbau bzw. Anwendungstechnik

einZA Vorstreichfarbe eignet sich als Grund- oder Zwischenanstrich für rohes und grundiertes Holz, Hartfaser-, Span-, Dämm- oder Lochplatten. Eisen, Zink, Aluminium usw. nach üblicher Vorbehandlung. Dabei sind die Vorschriften der aktuellen Ausgabe vom BFS-Merkblatt Nr. 20 "Baustellenübliche Prüfungen zur Beurteilung des Untergrundes" zu beachten.

#### Holzanstrich, außen

- Imprägnieren mit einZA Bläueschutz (nur bei Weich- und Nadelhölzern).
- Grundanstrich mit einZA Vorstreichfarbe.
- Zwischenanstrich mit einZA Vorstreichfarbe.
- Schlussanstrich mit den einZA Weiß- und Buntlacken.

#### Holzanstrich, innen

- Grundanstrich mit einZA Vorstreichfarbe, ca. 10% verdünnt.
- Zwischenanstrich mit einZA Vorstreichfarbe.
- Schlussanstrich mit den einZA Weiß- und Buntlacken.

#### Anstrich auf Eisen und Stahl

- Grundanstrich mit einZA Korral-Primer (außen 2 x).
- Zwischenanstrich mit einZA Vorstreichfarbe.
- Schlussanstrich mit den einZA Weiß- und Buntlacken.

### IV. Sicherheitshinweise und Kennzeichnung

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 enthalten. Jederzeit abrufbar unter [www.einzA.com](http://www.einzA.com) oder anzufragen unter [sdb@einzA.com](mailto: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 (Unterklasse d)

Lb: max. 300 g/l nach Stufe I (2010)

VOC-Gehalt von einZA Vorstreichfarbe: < 300 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 03/2020;** damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.