

Technisches Merkblatt

PROFI WEISS

Stand: 2010

Marktbezeichnung	Profi Weiß
Art des Werkstoffes	Dispersionsfarbe, lösemittelfrei
Anwendungsbereich	Innen, auf allen tragfähigen Untergründen
Farbton	Weiß
Bindemittelbasis	Kunstharz-Dispersion nach DIN 55945
Spez. Gewicht	1,5 +/-0,2
Eigenschaften	Lösemittelfrei, leicht und ansatzfrei zu verarbeiten, airless-geeignet, hochdeckend eingestellt
Kenndaten nach DIN EN 13 300	Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3 Kontrastverhältnis/Deckvermögen: Klasse 2 bei 150 ml/m ² bzw. 6,7 m ² /l Glanzgrad: stumpfmatt; max. Korngröße: fein (< 100 µm)
Geeignete Abtönfarbe	Handelsübliche Abtönfarbe
Trockenzeit	2–3 Stunden, je nach Temperatur u. Luftfeuchtigkeit. Endhärte nach 28 Tagen
Verdünnung	Wasser
Verarbeitungsart	Rollen, streichen, spritzen (airless-geeignet)
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund
Lagerung	Trocken, kühl und frostfrei. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Verpackung	20 kg
Systemaufbau	Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18 363
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss trocken, sauber u. tragfähig sein. Neuputzstellen flutieren und nachwaschen. Stark saugende Untergründe und Gipsputze mit Tiefengrund, lösemittelhaltig, grundieren. Intakte Kalk- und Zementputze mit Putzgrund grundieren.
Anstrichaufbau	Profi Weiß, falls notwendig, 2x auf tragfähigen Untergrund auftragen.
EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt	Kategorie: aWb-30 g/l (2010), dieses Produkt enthält ≤ 0,1 g/l VOC
Anmerkung	In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!