

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 421



CLASSICMATT 2000

Produktcode	M-PL01
Werkstoffart	Lösemittelhaltige, sehr gerucharme Isolierfarbe für innen.
EN 13 300	Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3 - Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 7 m ² /l Glanzgrad: stumpfmatt.
Farbton	weiß
Bindemittelbasis	Thermoplastisches Acryl-Terpolymer
Pigmente	Titandioxid und Füllstoffe
Dichte	ca. 1,35
Eigenschaften	Leicht zu verarbeiten, spannungsarm und schwach thixotrop. Wasserdampfdurchlässig, verseifungs- und vergilbungsbeständig. Hohes Deckvermögen, oftmals genügt ein Arbeitsgang. Der Anstrich ist nicht anlösbar (irreversibel) und läßt sich in den meisten Fällen mit matten Dispersionsfarben überstreichen. Probeanstrich empfehlenswert. Ausgezeichnete Isolierung gegen Nikotin, Wasserränder usw.
Anwendung	Renovierfarbe, lösungsmittelhaltig, für Nikotin-, Rauch- und Wasserflecken. Bei stark saugenden Untergründen mit leicht verdünnter Farbe grundieren; feste, nicht saugende und trockene Altanstriche sind ohne Vorbehandlung überzustreichen. Trennmittel, Verunreinigungen und Fette sind zu entfernen. CLASSICMATT 2000 ist in den meisten Fällen für Feuchträume mit alkalisch reagierenden Untergründen z.B. frischer Beton, Kalk-Zementmörtel, geeignet. Aufgrund der nicht toxischen Eigenschaften ist CLASSICMATT 2000 auch im Lebensmittel-, Wohn- und Sanitärbereich einzusetzen. Bei unzureichend entlüfteten Räumen, z.B. Bäckereien, Fleischereien, unbedingt Probeflächen anlegen.
Auftragsverfahren	Streichen, rollen oder spritzen (auch Airless). Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit einza Lackverdünnung AF
Verbrauch	Ca. 90 - 130 ml/m ² , genauen Verbrauch durch Probeanstrich ermitteln.
Trockenzeit	Nach ca. 1 Stunde trocken und nach ca. 1 - 2 Stunden überarbeitbar. Endhärte nach ca. 10 Stunden (bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit).
Verarbeitungstemperatur	Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5°C.
Verdünnung	Gebrauchsfertig, bei Bedarf mit einza Lackverdünnung AF
Lagerung	ca. 1 Jahr, kühl aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.
Packungsgröße	12,5 l
VOC-Gehalt nach Anhang II der VOC-Richtlinie 2004/42/EG	VOC Grenzwert Anhang II A (Unterkategorie g) Lb: max. 450 g/l nach Stufe I (2007) - VOC-Gehalt von CLASSICMATT 2000: < 400 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 12/2006; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.