

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 469



Palmcolor Palmatex 1





Produktcode M-DF01

Werkstoffart Hochdeckende strapazierfähige Wandbeschichtung für innen.

Klassifizierung nach DIN DIN 53 778,

scheuerbeständig. Güteklasse SM.

EN 13 300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1

Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 8 m²/l

Glanzgrad: stumpfmatt (85°)

Farbtöne Weiss, sowie eine Vielzahl Farbtöne über das einzA-mix Farbmisch-System

Bindemittelbasis wässerige Dispersion von Polymeren

Pigmente Titandioxid - hochwertige Füllstoffe

Dichte ca. 1,50 (Standard weiss)

Glanzgrad Stumpfmatt (1) M

Eigenschaften Sehr gutes Deckvermögen, hohe Ergiebigkeit.

PALMATEX 1 ergibt hochabriebfeste Oberflächen, ist gut reinigungsfähig und beständig gegen handelsübliche Haushaltsreiniger und Desinfektionsmittel.

Lösemittelfrei.

Schwerentflammbar nach Klasse DIN 4102-B1. (siehe Seite 2)

Anwendung Stumpfmatte Innenanstriche auf Putz, Beton und Glasgewebe.

Hauptsächlich in Schulen, Krankenhäusern, Treppenhäusern, Fluren und wenn ein sehr widerstandsfähiger Wandanstrich verlangt wird.

Auftragsverfahren Streichen, rollen oder spritzen (auch Airless).

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Trockenzeit Nach ca. 4 - 6 Stunden trocken und nach ca. 12 Stunden überarbeitbar.

Endhärte nach ca. 28 Tagen (bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit).

Verbrauch ca. 120 - 130 ml/m², genauen Materialverbrauch durch Probeanstrich ermitteln.

bitte wenden!

Abtönen Nur mit einzA Vollton- und Abtönfarben oder getönt über das einzA-mix Farbmisch-System.

Andere Universalabtönkonzentrate, Universal-Abtönfarben oder -pasten oder sonstige Pigmentpräparationen können Qualitätseinschränkungen verursachen und sollten daher

nicht zum Einsatz kommen.

Verarbeitungstemperatur Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C.

Verdünnung Wasser

Lagerung ca. 1 Jahr, kühl aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.

Packungsgrößen Standard 12,5 Liter (Eimer oval)

einzA mix 12,5 Liter (Eimer rund)

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

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 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 a)

Wb: max. 30 g/l nach Stufe II (2010) VOC-Gehalt von PALMATEX 1: < 1 g/l

Prüfzeichen (DIN 4102-B1)



P-MPA E-03-531 (geprüft und zertifiziert von der MPA NRW) Nur schwerentflammbar (Klasse DIN 4102-B1) im Verbundaufbau gem. allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis auf massiven, mineralischen Baustoffen.

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 12/2017; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.