

Technisches Merkblatt

Condor Latexfarbe - Matt „ E.L.F.“

Lösemittelfreie, scheuerbeständige, matte Kunststoff - Latexfarbe nach DIN EN 13300 mit guter Deckkraft für innen.

Nassabrieb: Klasse 2 Deckvermögen: Klasse 1 / 6 m²l

Eigenschaften

Condor Latexfarbe - Matt E.L.F. ist Lösemittel - und Weichmacherfrei, leicht zu verarbeiten und zeichnet sich durch gute Deckkraft und hohen Weiß Grad aus, Ist geruchsneutral, matt und nach Durchtrocknung abwaschbar.

Werkstoffbasis

Polyvinylacetat - Copolymer, Titandioxid, natürlichen mineralischen Zuschlagstoffen wie Calcite etc. sowie Hilfsstoffe und Konservierungsmittel.

Klassifizierung

DIN 18363, Abs. 2.4.1 Dichte 1,30 - 1,50

Anwendungsbereich

Condor Latexfarbe - Matt E.L.F. eignet sich besonders gut als Anstrich auf allen Putzarten, Hartfaserplatten, Beton, Sichtbeton, Mauerwerk usw. im Innenbereich, sowie speziell auf strukturierten Untergründen wie Gewebe, Raufaser oder Prägetapeten

Verarbeitung

Condor Latexfarbe - Matt E.L.F. bei Bedarf geringfügig mit Wasser verdünnt. Der Auftrag kann im Streich - oder Rollverfahren erfolgen. Verarbeitungstemperatur mind. + 5° C für Luft und Untergrund.

Renovierungsanstrich

Dispersionsfarbenanstriche, sowie alte Lackierungen auf Tragfähigkeit prüfen. (Gitterschnitt, Tesafilmprobe). Glänzende, glatte Flächen anschleifen. Blätternde oder gerissene Altanstriche entfernen.

Reinigung der Werkzeuge

Die Reinigung der Werkzeuge erfolgt mit Wasser. Eventuell auftretende Spritzer mit warmen Wasser entfernen.

Verträglichkeit

Nur mischbar mit gleichartigen und den dafür vorgesehenen Materialien aus dem Condor - System.

Verbrauch

Ca. 130 - 150 ml/m² je Anstrich auf glatten Untergründen, Gewebe und Struktur - tapete ca. 170 - 230 mlm². Genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Neue mineralische Untergründe

Neue mineralische Untergründe insbesondere Putzflächen(MG P II; P III) erst nach ausreichender Abbindung und Trocknung frühestens nach 14 Tagen, besser jedoch nach 4 Wochen beschichten. Je nach Witterung und Jahreszeit kann der Trocknungsprozess auch noch längere Zeit beanspruchen.

Hinweise

Umgebung der Anstrichflächen, besonders Klinker und Natursteine sorgfältig abdecken. Auf zusammenhängenden Flächen nur Material einer Anfertigung verwenden, oder die benötigte Materialmenge mischen.

Trocknung

(+ 20 C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken und überarbeitbar nach ca. 4 – 6 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeit berücksichtigen.

Farbtöne Standard: weiß

Verpackung 12,5 Ltr. 10,0 Ltr. 5,0 Ltr. 2,5 Ltr.

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser.

Lagerung

Kühl jedoch frostfrei lagern. Geöffnete Gebinde schnellstens verbrauchen.

Deklaration

Wassergefährdungsklasse WGK 1

Sicherheitshinweise

Auch bei Verarbeitung schadstoffarmer Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen ist zu vermeiden
Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation , Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen, eingetrocknete Materialreste und ausgehärtete Farben können als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Farben und Abfälle müssen als Sondermüll abgegeben werden.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf interner Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Verarbeiter / Käufer ist jedoch gehalten, die Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung, in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.
Stand 01.01.2016