

Schultafellack Matter kreidefester Speziallack



Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Hinsichtlich Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden sie den Anwender nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache ausgeführt werden. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Matter Spezial-Alkydharzlack für Schultafeln, Preistafeln und Tischtennisplatten, Dekorelemente aus Holz und Metall im Innenbereich. Hinweis: Nur trockene Tafeln mit Kreide beschriftet, um „Geisterschrift“ zu vermeiden.
Eigenschaften	Aromatenfrei, geruchsarm, glatter Verlauf, hervorragende Deckkraft, nicht reflektierend, leicht zu reinigen.
Farbton	0611 grün, 0905 schwarz
Glanzgrad	Matt
Dichte	Ca. 1,4 g/cm ³
Bindemittelart	Spezial-Alkydharz
Inhaltsstoffe	Spezial-Alkydharz, anorganische und organische Pigmente, Schwerspat, Silikate, entaromatisierte Aliphaten, Glykolether, Additive.
Produkt- Code	M-LL 01
Verpackungsgrößen	375 ml, 750 ml

Verarbeitung

Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein.
Auftragsverfahren	Streichen, Rollen.

Technisches Merkblatt

Neu-Anstrich	Auf neue Tafeln aus Holz bzw. Span- und Hartfaserplatten ALBRECHT-Kunstharz-Spachtel aufziehen und abporen. Auf Holz, Eisen und Stahl ist eine Grundierung nicht erforderlich; NE-Metalle sind mit ALBRECHT-Allgrund vorzubehandeln. 1-2-mal ALBRECHT-Schultafellack unverdünnt streichen oder rollen.
Renovierung	Lose und spröde Lackteile entfernen. Festhaftende Anstriche anschleifen. Wie bei Neu-Anstrich verfahren.
Verbrauch	ca. 10 m ² /Liter bei einem Anstrich.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Terpentinersatz oder Universalverdünner
Trockenzeit	Bei +20°C und 60% rel. Luftfeuchte nach ca. 1 Std. staubtrocken. Überstreichbar nach ca. 12 Std. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verlängern sich diese Zeiten.
Verarbeitungstemperatur	Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. + 10 °C.
Lagerung	Kühl, trocken, frostfrei.

Hinweise

Kennzeichnung	Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Explosionsgeschützte elektrische/Lüftungs-/Beleuchtungsgeräte verwenden. Funkenarmes Werkzeug verwenden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080111.