

Milacor Tafelfarbe

Verwendungszweck:	Schnelltrocknender, wasserverdünnbarer Tafellack im Innenbereich, für dekorative Gestaltungen glatter Oberflächen in unbegrenzter Größe. Als Neu- und Überholungsanstrich von Schultafeln, Tischtennisplatten, an Wandflächen, Span-, MDF- und Mehrschichtplatten. In Arztpraxen, Gastronomie, Ladenbau, Küche, Kindergärten, –zimmern, usw.
Eigenschaften:	Hohe mechanische Belastbarkeit, schnelle Trockenzeit. Erfüllt die Anforderungen gemäß EB 71-3 (Migrationsverhalten von Schwermetallen) und DIN 53 160 (Speichel- und Schweißecht). Nach Trocknung mit handelsüblichen Farb- und Wandkreiden beschreibbar (außer Ölkreiden). <u>Wichtig:</u> Nicht in feucht gereinigte Flächen schreiben.
Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01	Polyacrylat-Dispersion, anorg. und org. Pigmente, Schwerspat, Wasser. Glykolether, Additive, Konservierungsmittel
Spezifisches Gewicht:	ca. 1,1 -1,2 g/cm ³
Glanzgrad:	seidenmatt
Geeignete Untergründe:	Alle tragfähigen, mineralischen Untergründe, intakte Dispersionsfarben, Lackanstriche. Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18363 Untergrundprüfung: Abs. 3.1.1 und 3.1.4. Der Untergrund muss glatt, tragfähig, frei von Fett, Staub, losen Teilen und sonstigen trennenden Substanzen sein. Lackflächen anschleifen. Nicht tragfähige Altbeschichtungen restlos entfernen. Saugende Untergründe, Gipskartonflächen und Gipsputzflächen (vorhandene Sinterschichten abschleifen) mit Hydrosol Tiefgrund grundieren. Es ist besonders darauf zu achten, dass die Grundierung nicht glänzend auf der Fläche stehen bleibt.
Farbtöne:	grün (ca. RAL 6005), schwarz(ca. RAL 9005)
Ergiebigkeit:	3 - 4 m ² /l (100 µm Trockenschichtdicke)
Verarbeitungsart:	Rollen, streichen, spritzen (Luft/Fließbecher Druck: 2-4 bar; Düse: 1,2-1,5 mm).
Überarbeitung:	Mit Milacor Tafelfarbe.
Trockenzeit:	Je nach Temperatur ca. 4 Stunden zwischen jedem Arbeitsgang.
Verarbeitungstemperatur:	Luft und Untergrund mindestens +5° C bis maximal 30° C
Lagerung:	Kühl und frostfrei. Anbruchgebinde gut verschließen. Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1-2 Jahre haltbar.
Reinigung der Werkzeuge:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.
Gefahrenhinweise:	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Augen und Haut vor Farbspritzern schützen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nähere Angaben siehe Sicherheitsdatenblatt.
VOC-Gehalt:	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 140 g/l. Das Produkt enthält maximal 140 g/l VOC.
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Gebindegröße:	750 ml, VE 6 x 750 ml

Stand: Januar 2017

Dieses Technische Merkblatt ist nach dem neuesten Stand der Technik und vorliegender Erfahrung erstellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Bei Neuerscheinung werden diese Texte ungültig.