

#### **Technisches Merkblatt Schultafel-Farbe**



DUPLI-COLOR Schultafel-Farbe ist ein spezieller Effekt-Streichlack. Durch das Lackieren wird eine Oberfläche erzeugt, die mit Kreide beschrieben werden kann.

Zur Anwendung auf glatten Flächen im Innenbereich, z.B. Wände, Türen, Möbel usw.

Mögliche Untergründe: Holz, Metall, lackierfähige Kunststoffe, glatte Tapeten, Mauerwerk, Putz, Beton.

### Qualität und Eigenschaften

- · Hochwertige Acrylatdispersion
- Schnelltrocknend
- Wasserverdünnbar
- · Umweltfreundlich, da wasserbasierend
- Geruchsarm
- · Gut abwaschbar
- · Hohe Deckkraft
- Leichte Verarbeitung

#### Physikalische und chemische Daten

- Bindemittelbasis: Acrylatdispersion
- Farbe: schwarz
- Geruch: neutral
- Glanzgrad: im 60° Messwinkel nach DIN 67530 matt: GE nicht messbar, da strukturierte Oberfläche
- Ergiebigkeit:

Je nach Schichtstärke werden pro  $m^2$  ca. 125 ml Lack benötigt.

• Trocknung (bei 20°C, 65% relative Luftfeuchte):

Oberflächentrocken: nach ca. 2 Stunden. Überstreichbar: nach ca. 12 Stunden. Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

- Optimale Verarbeitungstemperatur: Objekttemperatur mind. +7°C
- Reinigung der Arbeitsgeräte: mit Wasser
- Haltbarkeit/Lagerung:

5 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%) im geschlossenen Originalbehälter.

Frostfrei lagern!

Gebinde/Inhalt:

Metalldosen 0,375 Liter und 0,750 Liter

### **Umwelt und Kennzeichnung**

**Umweltgerecht:** Die Produkte von MOTIP DUPLI sind 100% frei von gesundheitsschädlichen Schwermetallen. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

**Kennzeichnung:** Alle Produkte von MOTIP DUPLI entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften gem. Richtlinie 1999/45/EG Zubereitungsrichtlinie. Alle Aerosole entsprechen der TRGS 200 und TRG 300 sowie Aerosolrichtlinie 75/324/EWG in der zur Zeit gültigen Fassung.

#### Gebrauchsanleitung

# Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

# ${\bf Untergrund vor behandlung:}$

- Oberfläche von abblätternden Altanstrichen, Rost und Fett befreien.
- Kleine Risse spachteln.
- $\bullet\,\,$  Der Untergrund sollte möglichst glatt, absolut trocken und sauber sein.
- Stellen, die sie gegen Farbspritzer schützen bzw. nicht streichen möchten, kleben Sie sorgfältig ab.
- Zur Verbesserung der Haftung mit geeigneter Grundierung vorlackieren.
- Lackierfähige Kunststoffe mit Kunststoffgrundierung vorbehandeln.

## Lackieren:

- Vor der Anwendung die Farbe stets ausreichend aufrühren.
- Objekt- und Umgebungstemperatur sollte mindestens bei +7°C liegen.
- Mit Pinsel oder Farbroller auftragen.
- Für den Grundanstrich den Schultafellack mit 5 ml Wasser auf 100 ml Lack (5 %) verdünnen.
- Für den 2. Anstrich (Schlussanstrich) die Schultafel-Farbe unverdünnt auftragen.
- Vor jedem Anstrich den Untergrund nach der Trocknung leicht anschleifen und Schleifstaub sorgfältig entfernen.

#### **Anmerkungen**

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Fignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung

und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwendangs. MOTIP DUPLI wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von MOTIP DUPLI verschuldeten Fehler beruht.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 8.00 bis 17.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0)6266/75-266.

Stand: 5. September 2013

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 01.09.2016

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info@dupli-color.de