

Serie 650-6106/33

Schultafelfarbe, schwarz

Die Schultafelfarbe Serie 650-6106/33 wurde speziell für den klassischen Verwendungszweck der «Black-board»-Anwendungen entwickelt. Auf geeigneten Bedruckstoffen lässt sich eine dauerhafte, beständige Beschichtung erzeugen, die reversibel und langfristig mit Kreide beschreibbar ist. Typischerweise lassen sich so ganzflächige oder partielle Beschriftungsfelder für Promotionsmaterial im Gastronomiebereich realisieren, die durch ihre gute Annahme von Kreide und problemlose Reinigung überzeugen.

Neben schwarzer Schultafelfarbe lassen sich auf Wunsch auch nahezu alle anderen Farbwünsche in dieser Technologie realisieren.

Spezifikationen

Verdünner	Serie 600-017
Zugabemenge	10–20 Gew.-%
Verzögerer	Serie 600-018
Zugabemenge	5–15 Gew.-%
Härter	Serie 600-HDA
Zugabemenge	5:1
Reiniger	Serie 600-URS
Gewebe	77.55 bis 100.40
Trocknung	Luft / Forcierte Trocknung
Bedruckstoffe	Siehe Technisches Datenblatt Serie 650
Anwendung (innen / aussen)	Innen und aussen
Weiterverarbeitung	Stanzen, Schneiden, Prägen
Überdruckbarkeit	Ja
Lieferbereitschaft	1 kg, 5 kg
Haltbarkeit	24 Monate
Besonderheiten	Vor Gebrauch gut aufrühren.

Wichtige Information: Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche, entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie hat somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Für verfahrenstechnische Probleme übernehmen wir keine Haftung. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Mit diesem technischen Datenblatt verlieren die vorherigen Datenblätter ihre Gültigkeit. (T30 / 08/2021)