

ULTRATOP EASYCOLOR

Flüssigfarbe für die Einfärbung der zementbasierten Ultratop-Loft-Systeme



ANWENDUNGSBEREICH

Ultratop Easycolor ist eine Flüssigfarbe für die Einfärbung der zementären Spachtelmassen **Ultratop Loft F** und **Ultratop Loft W**. Mit **Ultratop Easycolor** lassen sich zahlreiche Farbnuancen erhalten, um den unterschiedlichen Anforderungen gerecht zu werden.

Anwendungsbeispiele

Ultratop Easycolor dient zum Einfärben der weißen und naturfarbenen Spachtelmassen **Ultratop Loft F** und **Ultratop Loft W** zur Anwendung in öffentlichen, privaten und kommerziellen Räumen sowie im Einzelhandel.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ultratop Easycolor enthält sorgfältig ausgewählte Pigmente mit hoher Färbeleistung in einer Wasserdispersion gemäß einer in den MAPEI Forschungslabors entwickelten Formulierung. **Ultratop Easycolor** lässt sich einfach mit **Ultratop Loft F** und **Ultratop Loft W** vermischen und ist in verschiedenen Farben erhältlich, um eine Vielzahl von Mustern und Designs zu erhalten. Bei Fragen zu den erhältlichen Farben kontaktieren Sie bitte die Anwendungstechnik von MAPEI. **Ultratop Easycolor** ist lange lagerfähig und die flüssigen Pigmente sind hochstabil.

WICHTIGE HINWEISE

- **Ultratop Easycolor** nicht bei Temperaturen unter +5°C oder über +35°C verwenden.
- Beim Vermischen von **Ultratop Loft F** und **Ultratop Loft W** mit **Ultratop Easycolor** muss kein Wasser zugegeben werden, außer die Konsistenz der Mischung muss vor der Verarbeitung leicht angepasst werden (bis zu 4 Gew.-%).
- Eine Dose **Ultratop Easycolor** zu 5 kg **Ultratop Loft F** oder **Ultratop Loft W** hinzugeben. Wird die zementäre Spachtelmasse in 20-kg-Säcken geliefert, empfehlen wir, sie in vier 5-kg-Teilmengen aufzuteilen.
- **Ultratop Easycolor** darf ausschließlich zum Einfärben von **Ultratop Loft** verwendet werden.

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Verarbeitung

Eine 1,5-Liter-Dose **Ultratop Easycolor** in einem sauberen, ausreichend großen Behälter mit 5 kg der zementären Spachtelmasse **Ultratop Loft F** oder **Ultratop Loft W** vermischen.

Je nach Baustellenbedingungen (Temperatur und Feuchtigkeit) und der gewünschten Konsistenz der Mischung können bis zu 4 Gew.-% sauberes Wasser hinzugefügt werden.

Mit einem Rührgerät mit passendem Werkzeug mit niedriger Drehzahl so lange mischen, bis eine gleichmäßig gefärbte, klumpenfreie Mischung entsteht. Informationen zur korrekten Vorbereitung von **Ultratop Loft F** und **Ultratop Loft W** sind dem jeweiligen technischen Merkblatt zu entnehmen.

Reinigung

Werkzeuge, die zum Mischen von **Ultratop Easycolor** verwendet wurden, unmittelbar nach dem Gebrauch mit ausreichend fließendem Wasser reinigen.

VERBRAUCH

Eine 1,5-Liter-Dose **Ultratop Easycolor** je 5 kg **Ultratop Loft F** oder **Ultratop Loft W**.

LIEFERFORM

1,5-Liter-Dosen in verschiedenen Farben.

LAGERUNG

18 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C trocken lagerfähig.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version des Sicherheitsdatenblattes auf www.mapei.com entnommen werden.

PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.

ENTSORGUNG

Gebinde tropffrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

TECHNISCHE DATEN

KENNDATEN DES PRODUKTS

Konsistenz:	flüssig
Farben:	verschiedene
Dichte (g/cm³):	von 1,0 bis 1,05, je nach Farbe

ANWENDUNGSDATEN (bei +23°C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit)

Verarbeitungstemperatur (°C):	von +5 bis +35
--------------------------------------	----------------

HINWEIS

Die Angaben in diesem Merkblatt zu den Produkteigenschaften und der Verarbeitung entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen sowie unserer Entwicklung unter standardisierten Bedingungen. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produkts für den Einzelfall darstellen. Bei der Produktanwendung sind immer die konkreten Umstände und aktuellen Gegebenheiten der Baustelle zu beachten. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher deren Anwendung testen und sich von ihrer Eignung überzeugen. Die Verantwortung für die richtige Verwendung und Ausführung liegt ausschließlich beim Anwender.

Die aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter www.mapei.com.

RECHTLICHE HINWEISE

Der Inhalt aus diesem technischen Merkblatt darf in andere projektbezogene Dokumente kopiert werden, aber durch das hieraus entstehende neue Dokument werden die Anforderungen des technischen Merkblattes, welches zum Zeitpunkt der Verarbeitung des MAPEI Produktes gültig ist, weder abgeändert noch ersetzt. Die aktuellste Version des technischen Merkblattes können Sie unter www.mapei.com herunterladen. Die früheren Versionen verlieren ihre Gültigkeit.

JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEN MERKBLATT ENTHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI.

6794-11-2019 DE (CH-A-D)

Die Vervielfältigung der hier veröffentlichten Texte, Fotos und Illustrationen ist untersagt und bedarf der vorherigen Genehmigung durch MAPEI

