



KÖSTER UC Farbpaste

Farbpaste zur Einfärbung von KÖSTER UC 100 und 300

Eigenschaften

KÖSTER UC Farbpaste ist eine hocheffektive Farbpigmentdispersion auf Basis anorganischer Pigmente, welche bei nur geringer Dosierung mit KÖSTER UC 100 und 300 eine hohe Deckung erzeugt.

Technische Daten

Farbe: ca. kieselgrau. Weitere Farben auf Anfrage.

Einsatzgebiete

KÖSTER Farbpaste dient zur Einfärbung von KÖSTER UC 100 und UC 300.

Verarbeitung

Die Verarbeitungshinweise der technischen Merkblätter von KÖSTER UC 100 und KÖSTER UC 300 sind zu beachten.

Verbrauch

eine Kartusche pro KÖSTER UC-Verpackungseinheit

Reinigung der Geräte

Sofort nach Gebrauch mit KÖSTER Universalreiniger.

Gebinde/Lieferform

CT 451 450 310 ml / 450 g Kartusche

Lagerung

Frostfrei bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C lagern. In verschlossenen Gebinden mind. 12 Monate Lagerfähig.

Sicherheit

Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Zugehörige Produkte

KÖSTER UC 100	Art.-Nr. CT 251 026
KÖSTER UC 300	Art.-Nr. CT 253 010
KÖSTER Universalreiniger	Art.-Nr. X 910 010

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.