



KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz

Auspresspumpe zur Verarbeitung der 600 ml Schlauchbeutel KÖSTER Crisin Creme und KÖSTER PU-Flex 25

Eigenschaften

Die KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz ist eine robuste und zuverlässige Hand-Auspresspumpe für die Verarbeitung von z. B. KÖSTER Crisin Creme oder KÖSTER PU-Flex 25 in Schlauchbeuteln. Sie ist einfach zu bedienen und leicht zu reinigen.

Technische Daten

mechanische Übersetzung	ca. 12:1
Kolbenhub	bis 7 mm
maximale Druckkraft	ca. 2,5 kN
Kartuschengröße	bis ca. 600 ml
Gewicht	ca. 1,05 kg
Förderlänge	ca. 375 mm

Einsatzgebiete

Für die Verarbeitung der KÖSTER Crisin Creme (600 ml Schlauchbeutel) zur Horizontalsperre und KÖSTER PU-Flex 25 (600 ml Schlauchbeutel) zur Fugen- und Ausflußabdichtung.

Verarbeitung

Die KÖSTER Crisin Creme und KÖSTER PU-Flex 25 Schlauchbeutel werden, wie in den Technischen Merkblättern beschrieben, in die KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz gegeben und ausgepresst. Nähere Angaben zur Verarbeitung des Produkte entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern KÖSTER Crisin Creme und KÖSTER PU-Flex 25.

KÖSTER Crisin Creme:

Bei der Verwendung der 600 ml Schlauchbeutel wird der Verschlussclip des Schlauchbeutels mittels Kneifzange oder Schere abgeschnitten. Der Schlauchbeutel wird in die KÖSTER Handpistole mit aufgesetztem Injektionsrohr gegeben. Anschließend wird KÖSTER Crisin Creme aus dem Schlauchbeutel mit Hilfe der KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz mit aufgesetztem Injektionsrohr eingepresst. Vor dem Verpressen ist der Verbrauch zu kalkulieren und nach dem Einbau zu kontrollieren. Beim Einpressen des Materials ist darauf zu achten, dass die Bohrlochfüllung gleichmäßig und hohlraumfrei von hinten nach vorne erfolgt. Bei größeren Baustellen empfiehlt sich die Verwendung einer Akku-Kartuschenpresse mit einem 18 Volt/5 Ah-Akku. Sofort nach dem Verfüllen werden die Bohrlöcher mit KÖSTER KB-Fix 5 oberflächenbündig verschlossen. Der Materialverbrauch ist zur Qualitätssicherung zu dokumentieren. Mit einem 600 ml Schlauchbeutel können ca. 400 Bohrlochzentimeter gefüllt werden. 5 % Mehrverbrauch durch Hohl- und Fehlstellen sind einzukalkulieren.

KÖSTER PU-Flex 25:

Bei der Verwendung der 600 ml Schlauchbeutel wird der Verschlussclip des Schlauchbeutels mittels Kneifzange oder Schere abgeschnitten. Dann wird der Schlauchbeutel in die KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz gegeben. Anschließend wird KÖSTER PU-Flex 25 mit z. B. der "KÖSTER Handpistole ohne Aufsatz" in, bzw. auf den vorbereiteten Untergrund eingebracht.

Reinigung der Geräte

Nach Gebrauch sind Rückstände z. B. mit dem jeweiligen Reiniger und/oder Reinigungstüchern zu entfernen.

Gebinde/Lieferform

J 983 001 Stück

Lagerung

Bei trockener und sauberer Lagerung unbegrenzt lagerfähig.

Sonstiges

Grundausrüstung/Lieferumfang:



- Handpistole
- Auspressplatte
- Schlauchbeuteldüse mit Anstecher

Hinweis:

Zur Verarbeitung der KÖSTER KB-Flex 200 ist zwingend der Aufsatz für Handpistolen erforderlich.

Zugehörige Produkte

KÖSTER KB-Fix 5	Art.-Nr. C 515 015
KÖSTER PU-Flex 25	Art.-Nr. J 235
KÖSTER KB-Flex 200	Art.-Nr. J 250
KÖSTER Aufsatz für Handpistole	Art.-Nr. J 982
KÖSTER Crisin Creme	Art.-Nr. M 278
KÖSTER Spachtel	Art.-Nr. X 987 001

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.