

Materialdaten

- Material/Farbe Kappe: PBT/weiß
- Material/Farbe Gleitkolben: PTFE/natur
- Material/Farbe Stopfen: PA/weiß
- Kartusche für lösemittelhaltige Medien: PA/weiß
- Kartusche für wasserhaltige Medien: PP/hellgrau
- Rührkugel Stahl Ø 6,35 mm für lösemittelhaltige Med.
- Rührkugel Glas Ø 8 mm für wasserhaltige Medien.

Maße

- Gesamtlänge ca. 140 mm
- Gesamtdurchmesser ca. 20 mm
- Aufsatzdurchmesser ca. 8 mm
- Innendurchmesser ca. 17 mm
- Füllvolumen (gebrauchsfertig): max. 17 ml

Verwendung

Zur Verarbeitung eigener Lacksysteme auf 1K und 2K-Basis.

Um eine Beständigkeit gegenüber dem Füllgut für die Lagerung zu gewährleisten, hängt die Wahl der Kartuschenvariante davon ab, auf welcher Basis der Lack aufgebaut ist. Für wasserhaltigen Lacke empfehlen wir Art. A22248, für lösemittelhaltige Lacke den Art. 222248.

Das Produkt setzt sich zusammen aus einem Füllbehälter (Kartusche) inkl. Kappe, zwei Rührkugeln (Glas bzw. Metall), einem Gleitkolben und einem Stopfen.

Rührkugeln in den Füllbehälter geben. Nach Einstellung des Lacksystems auf die max. empfohlenen Viskositätswerte das Füllgut in einer Menge von $\leq 17\text{ml}$ in die Kartusche möglichst blasenfrei einfüllen. Der Lack sollte für ein optimales Ergebnis nicht zu dickflüssig sein. Den mitgelieferten Gleitkolben mit dem geschlossenen Ende vorsichtig auf das Kartuschenende aufgesetzt und mit leichtem Druck bis zum Randschluss einführen. Mit dem Stopfen die Kartusche verschließen.

Die Verarbeitung der nun gebrauchsfertigen Kartusche entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanweisung des entsprechenden Verarbeitungsgerätes.

Empfehlung Füllgut

Viskosität: ≤ 100 sek /ISO 2431/3mm/20°C
Füllmenge: ≤ 17 ml

Viskositätsangaben in Bezug auf die einzustellende Verarbeitungsviskosität mittels Auslaufbecher.

Bestell- und Lieferdaten

Für lösemittelhaltige Medien:

Art. 222248 – 400: mit 400 Set-Einheiten

Art. 222248 – 403: mit 10 Set-Einheiten

Für wasserhaltige Medien:

Art. A22248 – 400: mit 400 Set-Einheiten

Art. A22248 – 403: mit 10 Set-Einheiten

Set-Einheit, bestehend aus
1 x Leerkartusche inkl. Kappe
1 x Stopfen
1 x Gleitkolben
2 x Rührkugeln (Stahl bzw. Glas)

Entsorgungshinweise

- Nicht kontaminierte oder restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden.
- Kartuschen mit Materialresten können gemäß Abfallschlüssel-Nr. ihres Lacksystems entsorgt werden (Abschnitt 13 im SDB)

Hinweis zur Kennzeichnung

Nach dem Befüllen der Kartuschen sind diese gemäß CLP-VO (EG) Nr. 1272/2008 zu kennzeichnen. Die Kennzeichnungselemente entnehmen sie Abschnitt 2.2 des Sicherheitsdatenblattes zu ihrem Lacksystem.

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindlich beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.



Heinrich König & Co. KG
An der Rosenhelle 5 • D-61138 Niederdorfelden
Tel.: 0 61 01 - 53 60 0 • Fax: 0 61 01 - 53 60 11
E-Mail: info@heinrich-koenig.de

Stand 38/20