

## EASE RELEASE® 200

### Silikonhaltiges Trennmittel

#### A. Produktbeschreibung

Ease Release® 200 ist ein ausgezeichnetes, silikonhaltiges Trennmittel für den Formenbau und den Kunststoffguss. Es trennt Polyurethanelastomere, Epoxidharze, Polyesterharze, RTV Silikone, Kautschuk und Thermoplaste. Ease Release® 200 ist einsetzbar in Formen aus Aluminium, Chrom, RTV Silikonen, Epoxidharzen, Kautschuk und Stahl.

Ease Release® 200 bietet zahlreiche Vorteile bei der Anwendung:

- einfaches Auftragen
- schnelles Ablüften
- über einen breiten Temperaturbereich einsetzbar
- ausgezeichnete Trennwirkung
- exakte Abbildung von Formendetails
- wenig Ablagerungen – schnellere Produktion
- halbgläzend oder matt

#### B. Anwendung • Haltbarkeit

1. Form zuerst von eventuellen Beschichtungen oder Ölen säubern.
2. Ease Release® 200 entweder aus der Sprühdose oder einem Sprühgerät auftragen. Sprühentfernung ca. 15 – 20 cm, um eine dünne, gleichmäßige Schicht zu erhalten. Falls die Form neu ist oder sandgestrahlt wurde, zuerst eine dicke Schicht auftragen und die Form auf Arbeitstemperatur erhitzen. Dann das überschüssige Trennmittel abwischen und eine dünne Schicht Ease Release® 200 auftragen.
3. Ease Release® 200 lüftet schnell ab und erfordert kein Erwärmen während des Gießprozesses.
4. Vor jedem neuen Guss eine dünne Schicht auftragen
5. Endbearbeitung: Bevor die Oberfläche des Gießlings weiter verarbeitet wird (Lackieren oder Kleben), muss diese ordentlich gereinigt werden. Für eine optimale Haftung ist es sinnvoll mit Isopropylalkohol oder Aceton zu reinigen.

#### C. Technischer Service • Sicherheitshinweise

Unser technischer Service steht zu Ihrer Verfügung. Wir können Ihnen spezielle Formulierungen, Reinigungsprozeduren und Ausrüstungen empfehlen, um Ihre ganz speziellen Bedürfnisse zu erfüllen.

Treffen Sie entsprechende Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit lösungsmittelhaltigen Trennmitteln.

Hautkontakt kann Austrocknen hervorrufen.

Tragen Sie Sicherheitsbrillen um Augenverletzungen zu vermeiden. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung wenn Sie Sprühen. Für weitere Informationen siehe Material Sicherheitsdatenblatt.

BEI FRAGEN ZU IHRER ANWENDUNG HELFEN WIR IHNEN  
GERNE WEITER:

+49 (0) 74 24 - 9 58 42 - 3 • [info@kaupo.de](mailto:info@kaupo.de)

AUF [WWW.KAUPO.DE](http://WWW.KAUPO.DE) FINDEN SIE ZAHLREICHE PRODUKTINFORMATIONEN SOWIE HINWEISE ZUR HERSTELLUNG VON FORMEN UND ABGÜSSEN.