

TECHNICKÝ LIST

EASE RELEASE 400

separátor s obsahem silikonu

A. Popis výrobku

Ease Release 400 je výborný silikonový separátor pro výrobu forem a plastových odlitků. Separuje polyuretanové elastomery, epoxidové pryskyřice, polyesterové pryskyřice, RTV silikony, thiokolkaučuk, EPDM a další typy kaučuků. Ease Release 400 je možné použít i na formy z hliníku, chromu, RTV silikonů, epoxidových pryskyřic, polyesteru, kaučuku a oceli. Odlitky mají vysoký lesk.

Ease Release 400 nabízí mnoho výhod :

- aerosol, snadné nanesení
- rychlé vyschnutí
- velký teplotní rozsah od 20°C do 260 °C
- vynikající separační schopnosti
- výborná kresba detailů
- produktivita práce
- vysoce lesklý povrch

B. Použití, trvanlivost

1. Porézní materiály potřít Sonite Wax nebo Super Seal..
2. Nastříkat jemnou stejnoměrnou vrstvu ze vzdálenosti ca. 20 - 30 cm. Potom rozetřít separátor štětcem a znovu nastříkat tenkou vrstvu Ease Release 400. Ca. 15 min. nechat vyschnout.
3. Ease Release 400 rychle zasychá a nepotřebuje zahřátí kvůli lití materiálu.
4. Před každým odléváním nastříkejte tenkou vrstvu Ease Release 400.
5. Bude-li odlitek dále zpracováván (nátěr, lepení apod.), je nutné výrobek důkladně očistit. Pro očištění od Ease Release 400 doporučujeme isopropylalkohol nebo aceton.

C. Skladování, bezpečnostní pokyny

Pozor ! Hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem. Skladujte při 23°C. Nevystavujte teplotě nad 45°C !

Náš technický servis je Vám k dispozici. Můžeme Vám doporučit pro Vaše záměry správný materiál. Přečtěte si bezpečnostní listy. Používejte ochranné pomůcky (brýle, rukavice, respirátor), pracujte v dobře větraných prostorách.

Při kontaktu s kůží může Ease Release 400 vyvolat její vysoušení.