

KARTA TECHNICZNA

ROZDZIELACZ BEZSILIKONOWY (aerozol)

UNIWERSALNY BEZSILIKONOWY ŚRODEK ROZDZIELAJĄCY

Charakterystyka produktu:

Rozdzielacz bezsilikonowy jest to produkt stosowany w przetwórstwie tworzyw sztucznych. Produkowany na bazie selektywnie dobranych olejów roślinnych mieszaninie rozpuszczalników oraz nie zawiera silikonu. Może być stosowany przy produkcji wyrobów wymagających dalszej obróbki powierzchniowej. Preparat charakteryzuje się uniwersalnym zastosowaniem i nadaje się do większości tworzyw sztucznych. Może być stosowany jako środek poślizgowy lub antyprzyczepny. Nie odkłada się w formie i nie tworzy narostów pozwalając uzyskać dobrą jakość powierzchni oraz zmniejszając ilość braków i podnosząc wydajność.

Cechy szczególne:

- tworzy bezbarwny solidny film ułatwiający oddzielenie najbardziej skomplikowanych detali
- sprawdza się przy większości tworzyw sztucznych oraz gumy
- umożliwia późniejsze malowanie, klejenie, sitodruk, metalizację itp. bez konieczności odtłuszczenia
- nie odkłada się w formie oraz nie tworzy narostów
- wydajny i łatwy w użyciu
- pracuje w temperaturze do 170 °C

Zastosowanie :

- przetwórstwo wtryskowe
- wtrysk z rozdmuchem
- wytłaczanie
- formowanie próżniowe

Sposób użycia :

- nanosić cienką warstwę z odległości 25-30 cm
- czynność powtarzać w zależności od kształtu oraz wielkości produkowanego detalu oraz zużycia formy
- produkt łatwopalny – nie rozpylać w pobliżu ognia
- używać w wentylowanych pomieszczeniach

Informacje przedstawione w powyższej karcie charakterystyki nie mogą być podstawą roszczeń.

Nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia testów przydatności do swoich potrzeb.

Norma 2 Sp.Z.o.o. ul. Warszawska 257 42-200 Częstochowa tel 034 364 39 23

