

## SINTALIZ 7530 KİMYASAL YAPISI

: Modifiye edilmiş silikon, yağ, waxların karışımı

## KULLANIM ALANLARI

: Çift densite PU/PU iş güvenlik çizmeleri için kalıp ayırıcı

## AVANTAJLARI

- Dengeli ayırma gücü.
- Çalışma ortamında stabildir.
- Yarı mat cilt verir.
- Sararma yapmaz.
- Kokusuzdur.

## FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

### Görünüş

: Puslu akıcı, sıvı

### Viskozite, 20°C DIN 4, sn

: 12 – 15

### Katı madde, %

: 24 - 26

### Yoğunluk, 20°C, g/mL

: 0,82 ± 0,02

### Çözünürlük

: Suda çözünmez. Klorlu solventlerde, alifatik ve aromatik hidrokarbonlarda çözünür.

## UYGULAMA ŞEKLİ

: Havalı sprej sistemi ile uygulanır.  
Kullanılan kalıpların özelliğine göre sprej debisi 10-30,0 gram/dakika arası tatbik edilir.

Tavsiye edilen ayarlar:

*Meme çapı: 0,3 mm*

*Silikon tankına verilecek basınç: 0,5-0,8 bar*

*Sprej tabancasına verilecek basınç: 1,0 bar*

*Not: Uygun sarfiyat için değerler uygulama ile ayarlanır.*

## DEPOLAMA

: Orijinal ambalajında standart saklama koşullarında en az 12 ay raf ömrü vardır.

## AMBALAJ ŞEKLİ

: 50 kg ve 200 kg metal varil

## GÜVENLİK UYARILARI

: Ayrıntılı bilgi için güvenlik bilgi formuna bakınız.