






# Salcomat 2

## Teknik bilgi 5.7.3

- Uygulama:** GJ50-0004 , Bütün sonkatlar ve vernik için matlaştırma pastası
- Özellikler:** Kolay karışabilir. Parlaklık seviyesi, ürün, sıcaklık, film kalınlığı, bekleme süresi, kuruma, renk vb. parametrelere bağlıdır.
- Notlar:** Sadece aynı gün içinde kullanılacak boya miktarını hazırlayın, çünkü karışım depolandığında parlaklık seviyesi değişebilir! Mat pastayı ekledikten sonra boyayı iyice karıştırın!
- Özel bilgiler:** Ürünün 0,1 µm'den büyük partiküller içermesi önlenemez. Ürünler sadece uzmanca kullanım için uygundur.

|   | Vernik yapısı                      | Matpaste Salcomat 2  |  |                       |                     |
|---|------------------------------------|--|--|-----------------------|---------------------|
|   |                                    | Salcomix Sonkatlar   |  | Salcomix Vernik       |                     |
|    | <b>1. adım</b><br>Karıştırma oranı | <u>yarı parlak</u><br>100 % Ağırlıkça Sonkat<br>25 % Ağırlıkça GJ50-0004 | <u>yarı parlak</u><br>100 % Ağırlıkça Ergoclear PLUS<br>25 % Ağırlıkça GJ50-0004 |                       |                     |
|   |                                    | <u>ipek parlak</u><br>100 % Ağırlıkça Sonkat<br>35 % Ağırlıkça GJ50-0004 | <u>ipek parlak</u><br>100 % Ağırlıkça Ergoclear PLUS<br>50 % Ağırlıkça GJ50-0004 |                       |                     |
|   |                                    | <u>ipek mat</u><br>100 % Ağırlıkça Sonkat<br>45 % Ağırlıkça GJ50-0004    | <u>ipek mat</u><br>100 % Ağırlıkça Ergoclear PLUS<br>70 % Ağırlıkça GJ50-0004    |                       |                     |
|  | Sertleştirici                      | bkz. İlgili ürüne ait TI   |  | bkz. TI               |                     |
|  | Tiner                              | bkz. İlgili ürüne ait TI   |  |                       |                     |
|  | 23°C DIN 4'te viskozite            | Kuru Film Kalınlığı (DFT)  |  | Kullanım Ömrü<br>20°C | Parlaklık (60°)     |
|  | Nesne sıcaklığında kurutma         | Toz Kuruması   | Dokunma Kuruması   | Montaj Kuruması       | Yeniden Boyanabilme |
|   | 20°C                               | -  | -  | -                     | -                   |
|   | 60°C                               | -  | -  | -                     | -                   |