



705 UNİVERSAL HIZLI YAPIŞTIRICI (AKTİVATÖR & YAPIŞTIRICI)

1 – ÜRÜN TANIMI

Akfix 705, yüksek viskoziteli bir siyanoakrilat yapıştırıcı ve aktivatörden oluşan yapıştırıcı setidir.

2 – ÖZELLİKLERİ

- Yüksek yapışma gücü
- Dikey yüzeylerde kullanıma uygun; akma ve sıçrama yapmaz
- Yüksek viskoziteli olduğu için özellikle gözenekli, yapıştırılması zor yüzeylerde, yapışma gücünün artmasını sağlar.

3 - UYGULAMA ALANLARI

- Ahşap parçaların montaj ve tamiratında
- MDF, kauçuk, deri ve plastik yüzeylerde
- Özellikle hızlı kürleşme istenen uygulamalarda tercih edilir.

4 - KULLANIM ŞEKLİ

Yüzey temiz, kuru, her türlü kir ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeylerden birine aktivatör uygulanır ve yüzeyin kuruması beklenir. Diğer yüzeye yapıştırıcı uygulandıktan sonra yüzeyler bir araya getirilerek birkaç saniye sıkıca bastırılır.

5- AMBALAJ BİLGİSİ

Ürün	Hacim	Koli içi âdeti
Aktivatör & Yapıştırıcı	100ml+25gr	48
Aktivatör & Yapıştırıcı	250ml+65gr	24
Aktivatör & Yapıştırıcı	500ml + 125 gr	24

6- RAF ÖMRÜ

Kuru ve serin ortamda +5 °C ve 25 °C arasında orijinal ambalajında saklanıldığında raf ömrü 12 ay'dır.

7- ÖNEMLİ

- Siyanoakrilat yapıştırıcı kullanılıncaya kadar orijinal ambalajında ağzı kapalı bir şekilde saklanmalıdır.
- Güçlü ısı ve ışık kaynaklarından uzak tutulmalıdır.
- Cilt ile temasında hızla kürleşir.
- Cilde ve göze damlatmayınız, gözle temasında ciddi hasar verebilir.
- Ambalajlar sıkıca kapatılmadığında yapıştırıcı sertleşir.
- Aktivatör yanıcıdır. Ateşe atılmamalı ve solunmamalıdır.
- Aktivatör ambalajı basınçlıdır, delmeyiniz, sıkıştırmayınız.



8- TEKNİK ÖZELLİKLER

Yapıştırıcı

Kimyasal Yapısı	: Ethyl Cyanoacrylate / Hekzan
Görünüm	: Sıvı jel /Aerosol
Renk	: Renksiz
Uygulama sıcaklığı	: +5°C ile +35°C
Yoğunluk	: 1,06 ± 0,01 g/cm ³ ASTM D1875
Parlama Noktası	: >81°C
Vizkosite	: 1200 - 1800 Cps at 25°C ASTM D1084
Sıcaklık Dayanımı	: -20°C ile +70 °C

Aktivatör

Kimyasal Yapısı	: Hekzan
Görünüm	: Aerosol
Renk	: Renksiz
Uygulama sıcaklığı	: +5°C ile +35°C
Sıcaklık Dayanımı	: -20°C ile +70 °C