

Stirol F6 kontakt ragasztó Szórható minden felületre!

ÖSSZETÉTEL

Gumi származékból el állított kontaktragasztó

FELHASZNÁLÁS

Alacsony viszkozitású ragasztó szórófejes felhasználáshoz, hatékony fedést biztosít nagy felületeken. Speciális összetétele kifejezetten alkalmas rugalmas polietilén lapok ragasztásához. Parafalapok, ásványi gyapotok, üveggyapot, poliuretán, bizonyos m gumik és gumik, szövetek, fa, m anyaglapok, gipszkarton, Dekorlemezek (FORMICA, POLYREY, OBERFLEX, PRINT, RESOPAL), gumi- és m anyagprofilok, b r, fa, rétegelt lemez, furnér, fibrocement, parafa, polyfoam ragasztása egymáshoz, ill. saját anyagához.

M SZAKI JELLEMZ K

Jellemz k	Módszer	Értékek
Kinézet		sárgás folyadék
Viszkozitás	UNE EN ISO 2555	mPa.s 100±50
Nyitott id		5-10 perc
S r ség		0,79
Felhasználási h mérséklet		+5°C és +35°C
Tárolási és szállítási h mérséklet		+5°C és +25°C
H állóság		-40°C és +80°C
Tárolási id		12 hónap

FELHASZNÁLÁS

A ragasztandó felületnek egyenletesnek, száraznak, pormentesnek és szennyez désmentesnek kell lennie, bedolgozáskor törekedjünk a 20 °C-os h mérsékletre. A felhordásakor a felületre egybefügg , egyenletes ragasztófilmet kell felhordani 130g/m². A ragasztót mindkét felületre fel kell hordani. A száradási id függ a felhordási technikától, a ragasztó mennyiségét l, a h mérséklett l és a ragasztandó anyagok mennyiségét l. Legoptimálisabb felhordás forgófejes festékszóróval kb. 4-6 Bar nyomáson, szórófej nyílás 1,5 – 2,5 mm, kupaknyílás minimum 1 mm-el nagyobb, szórási

Forgalmazó: **Balker Kft. 2360 Gyál, Aradi u. 4.** Tel.: 06-1-290-07-63 E-mail: info@balker.hu

Telephely: 1182 Budapest, Péterhalmi út 8 Tel: 06-20-36-47-804 Internet: www.balker.hu

Felhasználási útmutatónk és a technikai eszközeink használata az aktuális meglevő tudásunkon alapul.

Nem tudunk felelősséget vállalni ettől eltérő eredményekért. A vásárlóknak/felhasználóknak kell megítélnie a termékeink alkalmasságát bármily nemű felhasználáshoz előzetes tesztelés alapján. (verzió: 2014/1)

Stirol F6 kontakt ragasztó Szórható minden felületre!

távolság 40 – 50 cm. Átlagos száradási idő 10-15-perc, amely csökkenthető a hőmérséklet emelésével. A ragasztás a végleges kötőszilárdság 48-72 óra múlva alakul ki. Túl gyors szárítás magasabb hőmérsékleten kerülendő, mivel ez esetben a ragasztófilm és a ragasztandó anyagok károsodhatnak. A pormentes környezetben száradó vagy megszáradt ragasztófilm réteg hő hatására reaktiválható, termoplasztikus jellemzőkkel bír.

Használja szórópisztollyal, fújja be mindkettő ragasztandó felületet 75-85% fedéssel.

Fúvóka: 1,5-2,2 mm

Légnyomás: 4-6

Szórópisztoly és felület közötti távolság: 40-50cm

TISZTÍTÁS: CLIN SOLUT tisztítóval 5L kanna

TÁROLÁS: Célszerű a ragasztót fagytól védett, 5°C -25 °C közötti hőmérsékleten tárolni.

SZAVATOSSÁGI IDŐ : 12 hónap

CSOMAGOLÁS: 1L, 5 L és 24L kanna