

MFIX 763

Egykomponens , poliuretán ragasztó és tömít anyag

haszongépjárm vekhez

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Egykomponens , nagy viszkozitású poliuretán bázisú szerkezeti ragasztó és UV stabil id járásálló tömít . Közvetlenül a gépjárm vek üvegezési és fugázási munkáihoz (busz, kamion, kötöttpályás járm vek, hajók, személy gépkocsikhoz) ajánlott. A leveg nedvességtartalmával reakcióba lépve egy nagyszilárdságú, öregedésálló rugalmas tömít anyaggá alakul át.

FELHASZNÁLÁS: Öntsünk Cliner 38050A tisztító folyadékot egy sz rmentes rongyra és tisztítsuk le a ragasztandó felületeket. 10 perc elteltével használjunk Aktivátort vagy vigyünk fel az felületre ken file segítségével 34024A PRIMER alapozót és hagyjuk száradni 10-15 percig. Hordjuk fel a ragasztót csíkokban a szélvéd re vagy a karosszériára a ragasztóréteget. Ezt követ en illesszük be szélvéd üveget a helyére, a nyitott id n belül és nyomjuk le. 1 óra elteltével menetkész.

M SZAKI TULAJDONSÁGOK:

Vegy Bázis	egykomponens poliuretán
Szin	fekete
Viszkozitás	1,23 kg/m ³
Térhálósodás módja	légnedvességre való polimerizáció
Alak visszanyerési tényez	90%
Nyitott id	15 perc
B rképz dési id	20 perc
Shore A keménység	55-60
Szakadási nyúlás (ASTM D 412)	700%
Rugalmassági határ (ASTM D 412)	4 Mpa
Kötési sebesség (23 C, 50% R.H.)	3,5-4mm/24h
Szakadási modulus (ISO 8339)	7,5 Mpa
Nyíró szilárdság (24h múlva DIN 50015)	2Mpa
Nyíró szilárdság teljes átalakulás után	9 Mpa
Továbbszakadási ellenállás	kb. 30N/mm
Jóváhagyott törésteszt	FMVSS 212
Bedolgozási h mérséklet	5C° - 40C°
Használatbavételi id	dupla lékzsákkal 1 óra (FMVSS 212 törésteszt)

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: 2016/015)

MFIX 763

Egykomponens , poliuretán ragasztó és tömít anyag

haszongépjárm vekhez

H t rés	-40C° -120C °
Felhasználási mennyiség	38 gr/100 cm ²
Id járás-állóság	kiváló
Vegyszerállóság	enyhe savaknak, -lúgoknak és víznek jól ellenáll
Tárolhatóság	12 hónap

FELHASZNÁLÁS:

A kötési felületekr l távolítsunk el minden szennyez dést (por, formalevlasztók, olaj, rozsda, stb.) Ne használjuk 5 C° alatt. Hideg id ben tároljuk az anyagot használat el tt 20 C° -os h mérsékleten. Felhasználható 10-30 mm széles illesztések kitöltéséhez. Az egyenletes ragasztóanyag felhordása eléréséhez háromszög alakban kerüljön felhordásra.

Felvihet kézi vagy pneumatikus pisztollyal. Ne érintkezzen az anyag még meg nem kötött MS-polymer, hibrid vagy szilikon tömít anyaggal, valamint alkoholokkal vagy ammóniával a kötési ideje alatt. Tisztítás: A szerszámok tisztításához, amennyiben még nem kötött meg az anyag használja az Mfinet 683 terméket, MEK-et vagy acetont. Teljes kötés után kizárólag mechanikailag lehet eltávolítani az anyagot.

TÁROLÁS:

Bontatlan csomagolásban, 25°C h mérséklet alatt száraz helyen: 12 hónap

Hideg id ben használat el tt akklimatizálja a terméket szobah mérsékleten.

KISZERELÉS: 300ml fém kartus, 600 ml fóliás

MINDEN ESETBEN TÁJÉKOZÓDJON A BIZTONSÁGI ADATLAPBÓL, MELY A FORGALMAZÓNÁL ELÉRHET !

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: 2016/015)