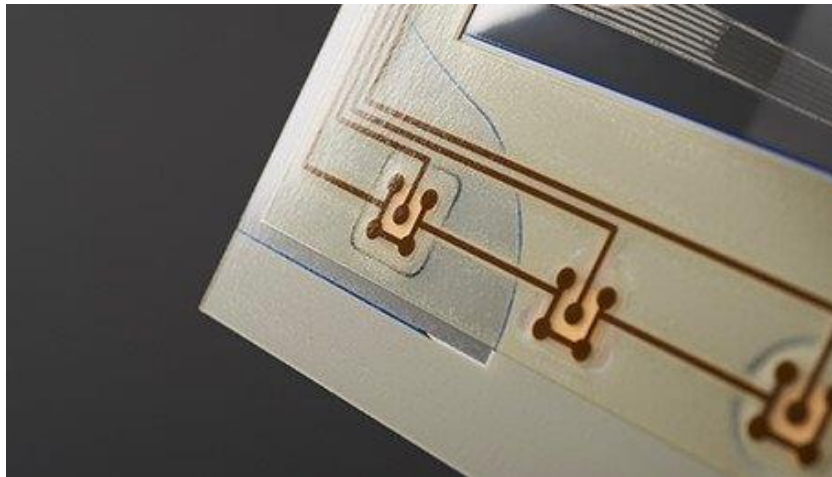


Tisztelt Címzett!

Termékeink kulcsfontosságú alapanyagához új beszállítói bémunkapartneret keresünk. Flexibilis, nyomtatott áramkör gyártásával kapcsolatban érdeklődöm.

- **AKAFLEX PCL 2-35/100** alapanyagra (100 μ m PET fóliára 35 μ m réz laminálva), maratási folyamatnak ellenálló nyomtatott áramkört szitázunk, íves formában.
- Az ívek sztenderd mérete: 315x450 mm, de legnagyobb max méret: 630x480 mm.
- Ezt követően küldjük ki az íveket bémunkában kémiai maratásra és kémiai ezüstözésre ill. galván aranyozásra.
- Az ezüstözéssel elérni kívánt rétegvastagságnak 0,3-0,5 μ m között kell lenni.
- Az aranyozásnál 1-2 μ m vastagság az előírt.
- Fontos az ívek gyűrődésmentes feldolgozása.

Példa egy termékről ebben a készütségi fokban:



Gyárthatósági ellenőrzés után várom visszajelzésüket, hogy a további részletekről egyeztetni tudjunk!

Üdvözlettel,

Bakos Judit
Anyaggazdálkodási vezető

Phoenix Mecano Kecskemét Kft.

H-6000 Kecskemét, Szent István krt. 24.

Tel.: + 36 76 515 632

Mobil: + 36 70 978 9249

E-Mail: judit.bakos@phoenix-mecano.hu

Web: www.phoenix-mecano.hu