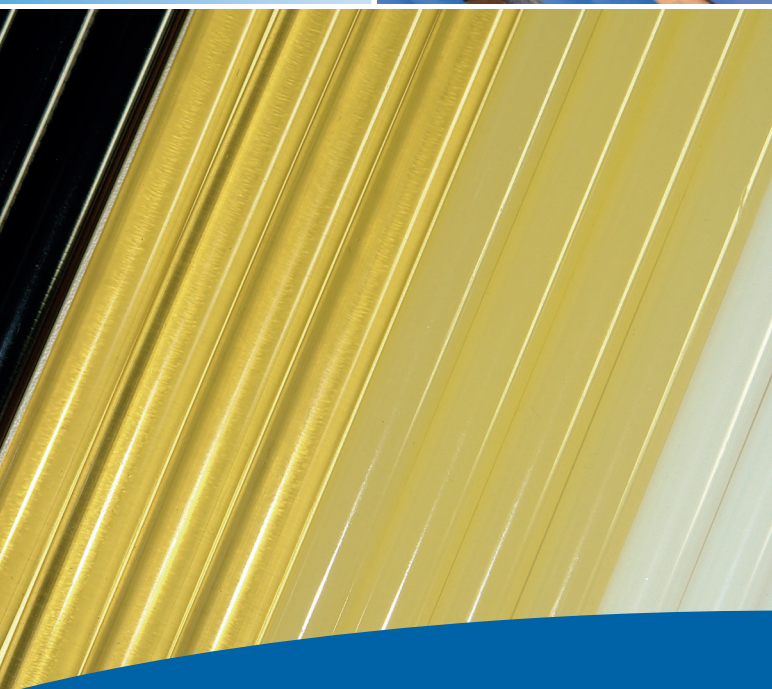


MI  
EHHEZ  
RAGASZKODUNK.

Már több mint 90 éve



Displaygyártáshoz

**BÜHNEN**  
RAGASZTÁSTECHNIKA

# Displaygyártáshoz

## Követelmény

A biztonságos ragasztás a display gyártásánál fontos követelmény. A ragasztóanyag kiválasztása adott követelményekhez kötött.

- Milyen célra használják a display-t, milyenek a környezet körülményei, hőmérséklet, levegő páratartalma, stb.
- Milyen anyagból készül a display- kartonpapír, műanyag, fa, stb.
- Ha műanyag, akkor mi az alapanyag.
- Ha karton, akkor a felület natúr, lakkozott, vagy fóliázott.
- Ha felületkezelte, akkor mivel van lakkozva, vagy fóliázva.
- Milyen erős a karton szilárdsága, visszanyúló ereje.
- Hogyan történik a ragasztóanyag felvitele. Kézzel ragasztunk, vagy gépesítve, plotterrel ragasztunk. Hogyan történik a felületek összeillesztése.

Minél több a megválaszolt kérdés, annál célzottabb megoldást tudunk a feladat megoldásához biztosítani.



## A mi megoldásaink

Gazdag választékban kínálunk ragasztóanyagot

- különösen nehezen kezelhető felületekhez
- széles adhéziós tartománnyal
- nagy visszanyúló erők elviselésére
- kézi-, vagy automatikus felhordásra
- hosszú, közepes, vagy rövid nyitott idővel
- magas hőállósággal
- FDA- tanúsítvánnyal
- nagyon jó ár-teljesítmény arányossággal

A ragasztóanyag felviteléhez is ajánlunk számos ragasztási rendszert:

- HB240, HB250, HB325 ragasztópisztolyokat 12 mm-es, és 18 mm-es ragasztórudak kézi felviteléhez
- HB710 típusú pneumatikus ragasztópisztolyok olvasztótartállyal a granulátumok, patronok és párnaformájú ragasztóanyagok megolvasztására és felhordására.
- Olvasztótartályok, ragasztószivattyúval, fűtött csövek és kézipisztolyok a nagy mennyiségű ragasztófelhasználáshoz

Beszéljük meg együtt az Önöknek megfelelő ragasztóanyagokból és felhordó készülékekből álló rendszert. Kérdezzen bennünket, vegye fel a kapcsolatot velünk még ma.



Ragasztóanyag kiválasztása			
Típus	Bázis	Forma	Leírás
A1289	EVA	2, 3	általános, széles alkalmazási tartománnyal
A0364.1	EVA	1, 2, 3	a nagy visszaállító erők gyors felvétele
A3028	EVA	2, 4	lakkozott és fóliázott felületekre
B1472.1	PO	6	oxidációnak ellenálló; kényes felületekre
D3033	TK	5	elsősorban "plotterrel" végzett ragasztófelvitelnél

Bázis: EVA - etilén-vinilacetát / PO - poliolefin / TK - termoplasztikus kaucsuk  
 Szállítási forma: 1 - patronok / 2 - rudak (kb. 12 mm, 200 mm hosszú) /  
 3 - rudak (kb. 18 mm, 300 mm hosszú) / 4 - granulátum / 5 - tömbanyag / 6 - párnák / 7 - patron

# Miért válassza a BÜHNEN céget?

*BÜHNEN – minden fajta ragasztási megoldás egy kézből*

- Egyetlen kapcsolattartó minden ragasztástechnikai kérdéshez
- Széles tanácsadó kompetencia 90 éve – biztonságos megoldások a megbízható ragasztási feladatokhoz
- Széles ragasztóanyag-választék szinte minden alkalmazáshoz
- Nagy eszközválaszték a ragasztóanyagok felhordási rendszereihez
- Gyorsan elérhető és közel a vásárlóhoz
- Széleskörű szolgáltatások
- Gyors szállítások, akár kisebb mennyiségek esetén is

## Készülékprogramunk a display-k ragasztási feladataihoz

Mechanikus ragasztópisztolyok



wing.line-stick

Pneumatikus ragasztópisztolyok



Olvadóragasztó tartályberendezések HB 5000 sorozat



Olvadóragasztó tartályberendezések HB 6000 sorozat



Más gyártókkal kompatibilis tartozékok one4all program



BÜHNEN GmbH & Co. KG  
Hinterm Sielhof 25  
28277 Bremen · Germany  
Telefon: +49 (0) 421 51 20 0  
Fax: +49 (0) 421 51 20 260  
www.buehnen.de  
info@buehnen.de

BÜHNEN Klebesysteme GmbH  
Fischauer Gasse 150  
2700 Wiener Neustadt (NÖ) · Austria  
Telefon: +43 (0) 2622 23971  
Fax: +43 (0) 2622 24031  
www.buehnen-klebetchnik.at  
info@buehnen-klebetchnik.at

BÜHNEN Ragasztástechnika Kft  
H-1062. Budapest  
EMMERT János  
+36 30 171 0200  
GYURICZA László  
+36 30 944 0656