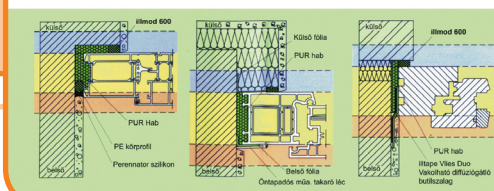


ÉPÍTŐPARI SZIGETELŐANYAGOK AZ ELMATIT KFT. TERMÉKVÁLASZTÉKÁBAN

● Az Illbruck i3 rendszer

Már a **beépítésre is 10 év** garancia az **i3**-as rendszerrel



Az „i3” jelzésű termékkel az Illbruck cég gyártóként elsőnek egy komplett, a legmodernebb technikának is megfelelő, IFT szerint vizsgált

tömítési rendszerrel rendelkezik az ablakok csatlakozó réseihez, amely megfelel az energiatakarékossági rendelet követelményeinek. Külső tömítésként kap egy, az időjárási körülményeknek tartósan ellenálló ugyanakkor páraáteresztő réteget, ami lehet szalagos megoldás vagy dagadó szalagos technológia. A középső tömítés az Illbruck által gyártott csúcsmínőségű hő és hangszigetelő purhab. A belső tömítés a külső és belső hőmérséklet elválasztására szolgál, légmentesen szigetel, nem páraáteresztő. Ez lehet szalag, egyoldalas butil szalag vagy szilikon.

Az ablaktömítési rendszerek közül csak az illbruck i3 nyújt 10 éves garanciát a fugák alábbi tulajdonságaira:

- esőálló 600 Pa értékig DIN EN 1027 ill. 18542 szerint
- az ablak csatlakozó fugáinak hatékony védelme
- légmentesség a DIN 4108-7 szerint

● Felületvédelem-felületvédő fóliák



Fontos igény a nyílászáró gyártásban a felületek, keretek védelme a szállítás és beépítés során keletkező kisebb-nagyobb mechanikai behatásoktól. Ehhez ajánlunk egy tökéletes felületvédő rendszert a Nitto és a Poltape cégektől. A fóliák 50-120 mikron vastagságig gyakorlatilag minden felmerülő igényre megoldást nyújtanak. Egyaránt használhatók kezeletlen alumínium, festett alumínium, porszórt alumínium, műanyag és festett műanyag profilokhoz. Mind a fóliák, mind pedig a rajtuk lévő ragasztóanyag UV álló, napsütés hatására sem ég a felületre és akár még 6 hónap után is nyom nélkül visszaszedhető, így lehetővé teszik a szabadtéri raktározást is, anélkül, hogy utána bármiféle többletköltség is felmerülne az eltávolítással kapcsolatban. Minden típusú felületvédő fóliából teljes méretválaszték áll rendelkezésre!

Az általunk ajánlott termékek az alábbi területeken lehetnek fontosak:

- védelem a gyártás során
- nyílászáró gyártás
- PVC, porszórt alumínium és acél, rozsdamentes acél gyártás, megmunkálás
- mélyhúzáshoz (rozsdamentes mosogató gyártás)
- acélszerkezetek, szendvicspanel gyártás
- elektromos ipar, lézeres és egyéb vágásnál

Színválasztékunk is igen nagy: szürke-fekete, kék, transzparens, zöld, fehér, fekete
Méretek (a felületvédő fóliákat Logg-roll vágógépünk segítségével a kívánt szélességre daraboljuk):

Szélesség: 10 mm-1500 mm

Hossz: 50 m, 100 m, 200 m, 250 m



● Egy és kétoldalt öntapadó habszalagok

Az „EPDM, PU, PE alapanyagú zárt és nyitott cellás habok kaucsuk és akril ragasztóval, különböző vastagságokban és kiserelésben. Egyes típusok a FMVSS 302 (DIN 75200) szabványnak megfelelnek.

Alkalmazási terület:

- **Építőipar:** Tömítés, távtartás, rezgéscsillapítás 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 10 mm vastagságban
- **Üvegipar:** távtartás, ragasztás 0,8 mm, 1 mm, 1,2 mm, 1,5 mm, 1,6 mm, 1,8 mm
- **Légtechnika:** szigetelés 3 mm, 5 mm, 6 mm, 10 mm

Szín: fehér, fekete, antracit, sárga, stb.

Kiserelés: lapban vagy 10m tekercsekben.

Szélesség: 10 mm-1000 mm



● Egy és kétoldalt öntapadó ragasztószalagok

A kétoldalt öntapadó szalagok átlátszó, szintetikus kaucsuk, gumi vagy akril ragasztóval, szilikonozott védőpapírral, az adott célnak megfelelő különböző tapadással rendelhetőek. Egészségre nem ártalmasak, lágyítóknak ellenállnak, kalenderizálhatóak.

Alkalmazási terület:

Műszaki tulajdonságuktól függően, a legkülönbözőbb anyagok, pl. műanyagok, fémek, papírok stb. ragasztásához, rögzítéséhez használatosak. Alkalmask biztonsági, hő- és hangszigetelő üvegek végleges ragasztására is.

• Alumínium szalagok

A 30 mikron vastag alumínium fólia, egy oldalon öntapadó, akril ragasztóval, UV álló. (DIN 4101-B1 szerint, nehezen éghető)

Alkalmazási terület: Kiválóan alkalmazható üveg, illetve kőgyapot szigeteléseinél, klimatechnikában pl. csőhéjak illesztéseinek lezárására, kondenzvíz szivárgásának megakadályozására

• Alumínium + Poliészter szalag

Öntapadó alumínium + poliészterfólia laminát, akril ragasztóval.

Alkalmazási terület: Az építőiparon belül szigetelésre, üregkamrás polikarbonát panelek lezárásához. Klíma csőhéjak illesztéseinek lezárására a kondenzvíz elkerülése céljából.



• Butil és alu-butil ragasztószalagok

Az alu-butil szalag nagy ragasztóerejű öntapadó, képlékeny rugalmas butilkaucsukból áll, amelynek egyik oldala szakításnak ellenálló műanyag-alumínium rétegezt fólia. Széles vastagság és színválaszték a kívánt szélességre vágva.

Alkalmazási terület: belső és külső felhasználásra, varratok átfedésére, tetőkivezetések szigetelésére, klíma illetve légtechnikai csövek összeeresztésénél légmentes szigetelésre.

A két oldalas butil szalagjaink is nagy méretválasztékban állnak ügyfeleink rendelkezésre, illetve speciális szöveterősített butil szalagok és egy oldalas butil-vlies szalagok is rendelhetők.



• Szövetszalag

Több színben kapható az egy oldalon öntapadó, felületén impregnált, időjárásálló, extrém flexibilitású szövet szalag.

Alkalmazási terület: Az építőiparban zsaluhézag lezárására, egyenes felületű betonozáshoz, de bárhol – az iparban és a mezőgazdaságban egyaránt - használható, nedvesség illetve oldószer-állósága miatt tömítésre, rögzítésre, lezárásra. Speciálisan nagy rugalmasságú, egyik oldalán öntapadó, másikon festhető védőréteggel ellátott ragasztószalag. A nem szőtt szintetikus textilja nagyon vékony és nagyon rugalmas, ezért követi a dilatációs mozgásokat. Mivel szintetikus anyagból készült, ellenáll a penészesnek is.

• Takaró, maszkoló (krepp) szalagok

Alkalmazási terület: Autófényezés, porszórás, szinterezés, építőipari javítások (festés, mázolás) stb.

Különböző hőértékű, egyoldalt öntapadó, könnyen eltávolítható, sima felületű, beltéren használható papír takarószalagok. Sima felületük lehetővé teszi, hogy a szalagok nem ráncolódnak, egyenletesen tapadnak, ezért nem kerülhet alájuk festék. Egy hét után is könnyen, feltmentesen eltávolíthatóak.



• Önvulkanizáló szalag

A fekete színű, butil gumiszalag tökéletesen vízzáró és az Y szigetelési osztályba sorolva 20kV átütési feszültségig biztonságos. Tökéletes megoldás minden olyan helyen, ahol a zsugorcsoő zsugorításához szükséges hő nem áll rendelkezésre vagy használata nem biztonságos.

Alkalmazási terület: Valamennyi iparágban felhasználható vízmentes csatlakozások biztosítására.



• PVC alapú padlójelölő szalagok

Üzemépületek, csarnokok, raktárak, irodák közlekedő folyosói illetve rakodóhelyek és egyéb elzárt területek kijelölésére. Színválaszték: fehér, fekete, sárga, piros, sötétzöld, világoszöld, sötétkék, világoskék, zöld/fehér, piros/fehér és fekete/sárga. Szabvány és egyedi méretekben vágva is rendelhető.



• **PUR habok és szilikonok**

Nyílászárók beépítéséhez szükséges tömítőhabok széles választéka.
Ablakbeépítéséhez és fugák kitöltéséhez szilikonok 310 ml és 600 ml kiszerelésben is.



• **Tűzgátló szalagok**

Biztonsági és tűzgátló nyílászárók szerelésénél használt „intumex” és kerámia szalag a kívánt szélességben egyoldalt öntapadó változatban tekercselt kiszerelésben.

• **Párazáró és páraáteresztő EPDM szalagok.**

Alumínium és acél nyílászárók beépítésénél használt távtartó anyag, amely megakadályozza, hogy a fémszerkezet és a falazat közvetlenül érintkezzen egymással. Ehhez ragasztóanyagot is tudunk biztosítani.



1134 Budapest Szabolcs u.6.
Tel: 320 3641, 330 7257, 330 7398
Tel/fax: 329 0096
sales@elmatit.hu

www.ragasztoszalag.hu
www.elmatit.hu
www.feluletvedelem.hu

