

Műszaki adatlap

**ME403**

**Butyl TAPE-Line**

22-02-2024 / V 1

## Leírás

Két oldalon öntapadó butil ragasztó- és tömítőszalag 25 m-es tekercsekben.



## Tulajdonságok és előnyök

- Magas tapadási képesség számos felületen
- A legtöbb fóliával kompatibilis
- Megfelel az IVD 5. sz. szabályzatában szereplő követelményeknek

## Felhasználási cél

Kétoldalon öntapadó ragasztó- és tömítőszalag fóliacsatlakozások tömítésére ablakoknál és homlokzatoknál, valamint alátétfóliák rögzítésére fémekre, fára, műanyagokra, betonra vagy kőre. További alkalmazási területek: lakókocsi építés, hűtő- és klimatechnika, szerszámgyártás és autóipar.

## Csomagolás

Szürke szalag tekercsben, mindkét oldalán öntapadó réteggel

## Tárolás

Hűvös, száraz helyen, időjárási hatásoktól védve, eredeti csomagolásban.

## Szavatossági idő

1 év

## Választható szín

szürke

Műszaki adatlap

## ME403

### Butyl TAPE-Line

#### Műszaki adatok

Alkalmazási hőmérséklet	+ 5 °C és + 30 °C között	
Épület osztály	DIN 4102	B2
Méret	10, 15, 20 mm	
Üzemi hőmérséklet	-40°C és +80°C között	
Vastagság	EN 1849-2	1,5 mm

#### Alkalmazás

A fogadófelületnek száraznak, olaj-, zsír-, por-, és a ragasztást akadályozó anyagoktól mentesnek kell lennie. Porózus felületek esetében (beton, pórusbeton, stb.), valamint butyl szalag átfedéseknél alapozó használatát javasoljuk. ME901 butyl & bitumen alapozó/ME902 butyl és bitumen spray alapozó, vagy oldószermentes ME904 butyl & bitumen alapozó ECO Távolítsa el a linert. A felületek összenyomás után tökéletesen tömítenek. A kisebb egyenetlenségeket ellensúlyozza.

#### Alkalmazási terület

A kétoldalon öntapadó ragasztó- és tömítőszalag fóliacsatlakozások tömítésére szolgál ablakoknál és homlokzatoknál, valamint fóliák és alátétek rögzítésére fémekre, fára, műanyagokra, betonra vagy kőre. További alkalmazási területek: lakókocsi építés, hűtő- és klímatechnika, szerszámgyártás és autóipar.

#### Fogadófelület előkészítés

A fogadófelületeknek száraznak, olajtól, zsíroktól, portól és más ragasztást negatívan befolyásoló anyagtól mentesnek kell lenniük.

Nagyon porózus és nedves szubsztrátokon, valamint nagyon alacsony hőmérsékleten javasoljuk az ME902 vagy ME904 Butyl & Bitumen alapozó használatát.

#### Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlapot felhasználás előtt el kell olvasni és meg kell érteni.

#### Megjegyzés

Az öntapadó réteg nem kompatibilis a hibridekkel. Ne próbáljon illbruck öntapadós fóliát hibriddel tömíteni vagy ragasztani.

#### Műszaki tanácsadás

Kollégáink állnak rendelkezésére a megfelelő termék kiválasztásában. További kérdések esetén forduljon ügyfélszolgálatunkhoz a +36 30/841 4360-as telefonszámon.

Műszaki adatlap

**ME403**

**Butyl TAPE-Line**

## Garancia

A rajtunk kívül álló feldolgozási és alkalmazási körülmények, valamint az anyagok sokrétűsége miatt az előzőekben leírtak csak általános információként szolgálnak. Használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e az adott felhasználásra. Műszaki változtatások jogát fenntartjuk. Az aktuális verzió a [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com) oldalon található.