

Műszaki adatlap

## ME315

### Adhesive TAPE Foil

#### Ragasztószalag

22-02-2024 / V 1

#### Leírás

Speciális fólia oldószermentes, módosított akrilát diszperzió ragasztóréteggel. A szalagot 25 m-etekercsekben szállítjuk.



#### Tulajdonságok és előnyök

- Beltérben és kültéren is használható
- Bel- vagy kültéri használatra
- Gyors és egyszerű alkalmazás.
- UV - álló
- Kiváló ragasztási kötési szilárdság a legtöbb építőanyaghoz
- Időjárásálló
- Nedvességálló ragasztó
- Kiváló ragasztási kötési szilárdság a legtöbb építőanyaghoz
- Könnyen simítható

#### Felhasználási cél

Fóliaragasztó szalag egyoldali öntapadó réteggel a kereskedelemben kapható párafékező, alátét-, és homlokzati fóliák bel- és kültéri tartós, szél- és légzáró ragasztására.

#### Csomagolás

25 m -es tekercsen szállítva

#### Tárolás

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

#### Szavatossági idő

2 év

## Műszaki adatlap

## ME315

## Adhesive TAPE Foil

## Műszaki adatok

Öntapadó réteg ragasztószilárdsága	DIN EN 1939	25N / 25mm
Öregedési ellenállás		nagyon jó
Légáteresztő képesség	EN 12114	< 0.1 m <sup>3</sup> /[h m (daPa)n]
Alkalmazási hőmérséklet		- 10 °C és + 40 °C között
Épület osztály	DIN 4102	E osztály
Szín		fekete
Kompatibilitás építőanyagokkal	DIN 52452	Megfelelő
Kompatibilitás a hagyományos építőanyagokével		Az öntapadó réteg nem kompatibilis a hibridekkel. Ne próbáljon illbruck öntapadós fóliát hibriddel tömíteni vagy ragasztani.
Méret		25 mm x 60 mm, 10 mm, 150 mm
Csapóesőálló képesség	EN 1027	600 Pa
Kibocsátási osztályozás		EC1Plus
Üzemi hőmérséklet		-40°C és +100°C között
UV-álló képesség		12 hónap
Vízgőz diffúziós	EN 1931	20 m

## Előkészítés

A ragasztandó felület legyen száraz, olajtól, zsírtól, portól és egyéb tapadáscsökkentő anyagoktól mentes. Erősen porózus és nedves aljzatokon és nagyon alacsony hőmérsékleten javasoljuk az alapozást ME904 Butyl & Bitumen Alapozó Öko-val.

## Alkalmazás

Tekerje le a ragasztószalagot, és a teljes felületű öntapadóréteg segítségével ragassza kívánt építőelemre vagy a fóliára (pl. párafék, alátétfólia). Ezután használjon nyomóhengert. Ha szükséges, alkalmazzon alapozót a ragasztáshoz.

Szél-, légzáró ill. esőálló ragasztás esetén ügyeljen rá, hogy a fóliát és a ragasztószalagot feszültség- és gyűrődésmentesen alkalmazza.

Kültérben, 10°-nál kisebb tetőhajlásszög esetén alkalmazható

## Alkalmazási terület

Fóliaragasztó szalag egyoldali öntapadó réteggel a kereskedelembe kapható párafékező, alátét-, és homlokzati fóliák bel- és kültéri tartós, szél- és légzáró ragasztására.

## Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap aktuális változatát a [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com) címen találja.

## Megjegyzés

Az öntapadó réteg nem kompatibilis a hibrid ragasztókkal. Ne próbáljon illbruck öntapadós fóliát hibrid tömítőanyaggal tömíteni.

Műszaki adatlap

## ME315

### Adhesive TAPE Foil

#### Műszaki tanácsadás

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

#### 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.

Műszaki adatlap

**ME315**

**Adhesive TAPE Foil**

## Tanúsítványok

