

## Leírás

Egykomponensű alapozó illbruck hibrid ragasztókhöz és tömítőanyagokhoz. Porózus felületekhez használható, mint pl. a beton.

## Szállítás

Az AT140 alapozót 500 ml-es flakonokban és 5 literes kannákban szállítjuk.

Szín: átlátszó

## Rendelés

Cikkszám	Tartalom	Karton tartalma
378188	500ml	12 flakon
380625	5 l	1 kanna

## Műszaki információ

Alkalmazási terület	Alkalmazás módja	Szellőzési idő	Eltarthatóság
speciális alapozó porózus fogadófelületekhez	henger vagy ecset	min. 15 perc, max. 8 óra	12 hónap

## Előkészítés

- Minden felület legyen száraz, por-, és zsírmentes.
- Az alapozóink alacsony viszkozitású oldatok. Vékony rétegben vigye fel. A szellőzési idő normál hőmérséklet mellett értendő.

## Használat

- Ez az adatlap csak általános iránymutatásokat tartalmaz, további részleteket az egyes tömítőanyagok adatlapjain találhat.
- Minden fontos, nagy volumenű projekt esetében előzetes próbákat kell végezni.
- Minden felület legyen száraz, por-, és zsírmentes. A zsír, olaj eltávolítására használjon illbruck AT115, AT160 vagy AT200 tisztítót.
- Olyan anyagokkal, amelyek könnyen reakcióba léphetnek a tömítőanyaggal, mint pl. a magas lágysítótartalommal rendelkező PVC, kátrány, bitumen vagy organikus elasztomerek nem alakítható ki megfelelő tapadás.
- Az alapozóink alacsony viszkozitású oldatok. Vékony rétegben vigye fel. A szellőzési idő normál hőmérséklet mellett értendő.

## Szükséges mennyiség kalkulációja:

20x15 mm-es fuga esetében literenként porózus fogadófelületen kb. 250 m, fém fogadófelületen kb. 400 m a kihozatal. Egy liter porózus fogadófelületen 5 m<sup>2</sup>-re, fém felületen 8 m<sup>2</sup>-re elegendő.



## AT140

### Hibrid alapozó porózus felületekhez

Alapozó illbruck hibrid ragasztókhöz és tömítőanyagokhoz porózus/nedvszívó felületeken, mint pl. beton, fa, és fémek.

#### Termékelőnyök

- Hibrid ragasztókra és tömítőanyagokra optimalizált
- Optimális betonhoz és más nedvszívó alapokhoz

Tekintettel arra, hogy a fuga szélessége, mélysége, a fogadófelület nedvszívó képessége ingadozhat ezért pontos módszer a szükséges mennyiség kalkulációjára nincsen. Ökölszabály azonban, hogy 10 l tömítőanyaghoz 0,5 l alapozó szükséges. A már megbontott flakont mielőbb használja el, mert az alapozó reakcióba lép a levegőnedvességgel.

### Figyelem

Tekintettel a számos különböző anyagú és felületű fogadófelületre melyeken az illbruck tömítőanyagok használatosak, speciálisan fogadófelület-típusokra szabott alapozók alkalmazása szükséges.

Minden alapozó az EU és/veszélyes anyagokra vonatkozó szabályok szerint kategorizált, rendelkezik a megfelelő jelölésekkel. A szállítmányozási szabályok szerint minden alapozó veszélyes anyag. Az aktuális, 91/155/EWG szerinti biztonságtechnikai adatlapot kérésre rendelkezésére bocsájtjuk.

### Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A termék alkalmazása során ne dohányozzon, a nyitott flakont tartsa távol gyújtóforrásoktól. Ne lélegezze be a felszabaduló gőzöket, gázokat. Zárt térben való használat esetén gondoskodjon a megfelelő szellőzésről. Az alapozó ne érintkezzen a bőrrel, és védje a szemét. A biztonsági adatlap aktuális változatát a [www.illbruck.hu](http://www.illbruck.hu) címen találja.

---

#### Műszaki tanácsadás

Kérdés esetén kérjük forduljon bizalommal műszaki tanácsadóinkhoz!

#### További információ

Az előzőekben felsorolt paraméterek csak általános információként szolgálnak. Az anyagok

sokrétűsége miatt használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e a különböző felhasználásokra.

A műszaki módosítások jogát fenntartjuk. A legfrissebb változatot itt találja meg: [www.illbruck.hu](http://www.illbruck.hu)



tremco illbruck Kft.  
Puskás Tivadar u.3.  
2040 Budaörs  
Magyarország  
T: +36 23 428 218  
F: +36 23 428 219

[info.hu@tremco-illbruck.com](mailto:info.hu@tremco-illbruck.com)  
[www.tremco-illbruck.hu](http://www.tremco-illbruck.hu)