

E-40-I Nyomásérzékeny ragasztószalag fóliák átfedéséhez

OTTOTAPE E-40-I

SPEZIAL**Műszaki adatlap**

Tulajdonságok:

- Egyoldalas ragasztó tiszta akrilát ragasztószalag
- Kézzel letéphető nátronpapír szalag
- Vastag ragasztóréteg (220 g/m²)
- Feldolgozási hőmérséklet -10 °C-ig
- Nagyon jó tapadás minden durva felületen öregedésálló
- Nagymértékben ellenáll a nedvességnek

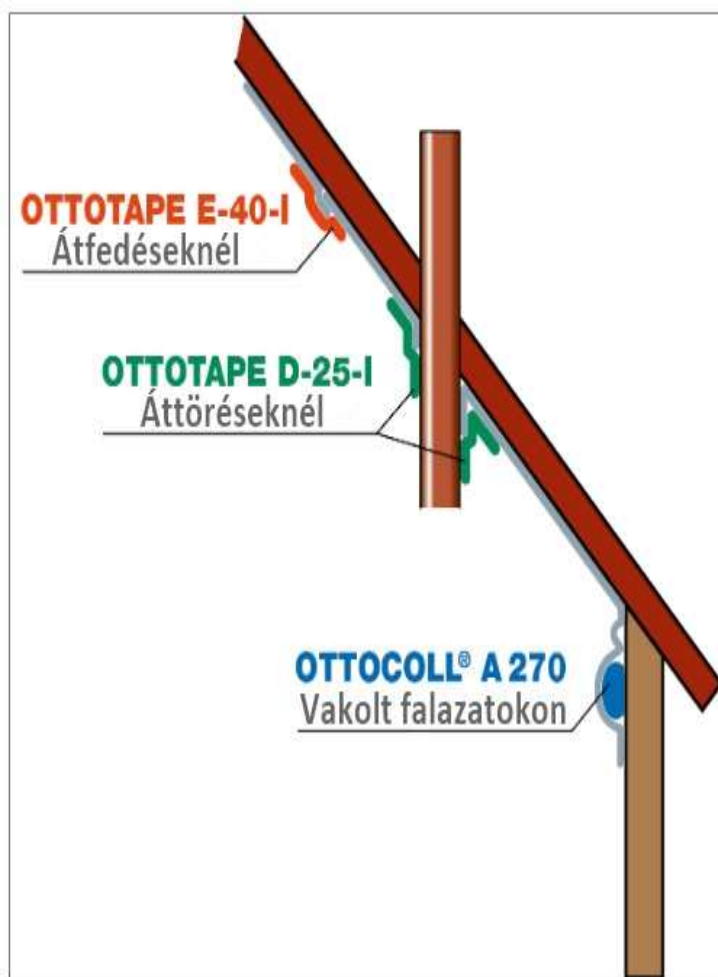
Alkalmazási területek:

- Tartósan légmentes tömítéshez a DIN 4108-7 szerint
- Páragátlók, párazáró anyagok és szigetelőanyagok átfedő ragasztása a DIN 4108-7 szerint
- Csatlakozás ragasztás fa alapú panelekhez
- Nem alkalmas szaunákba és úszómedencékbe

Különleges megjegyzések:

A páragátlóknak/párazáró anyagoknak és a szigetelőanyagoknak kellő belső szilárdságúnak kell lennie, ellenkező esetben a rétegek szétválása miatt fennáll a nem megfelelő teherbíró képesség veszélye.

Felhasználási utasítások:



Alkalmazható: PE, PP, PVC, ABS, papír, karton, szövet, hab, fa anyagoknál. Előkészítés: Az aljzatnak és a párazáró rétegnek stabilnak, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Nem lehetnek ragasztó-lepergetők. A szalagot óvni kell a nagy nedvességtől, különben a ragasztó leválik. Ilyen esetekben az OTTOTAPE D 25 I ajánlott. A szalag nagyon jó, közvetlenül tapad a polietilén fóliákhoz. Attól függően, hogy milyen gyapjút használnak, a ragasztó végső tapadásának elérése, akár 24 órát is igénybe vehet. Feldolgozás:

- A ragasztótekercecseket mindig óvja a szennyeződéstől.
 - Mindig hagyja az oldalsó védőfóliákat a tekercecseken.
- A tekercecseket mindig az eredeti dobozban tárolja.
- Vegye le az elválasztó papírt a szalagról, és ragassza a párazáró réteg közepére. A párazáró átfedése legalább 10 cm legyen
 - Ragassza fel az OTTOTAPE E-40-I-t feszülés és gyűrődés nélkül, és erősen dörzsölje rá a szalagot.

Műszaki adatok:

Teljes szélesség [mm]	60
Tekercs hossza [m]	40
A gerenda vastagsága [mm]	0,36
Ragasztóanyag mennyisége [g/m ²]	220
Nyírószilárdság acélon DIN EN 1943 alapján, 625 mm ² ragasztófelület alapján	[N] 6
Acél leválási szilárdsága a DIN EN 1939 szerint 25 mm-es vizsgálati szélesség alapján	[N] 35
Vízgőz diffúzió ekvivalens légréteg vastagsága SD [m]	~ 22
Javasolt feldolgozási hőmérséklet [°C] között/ig	+ 18 / + 35
Hőmérsékletállóság [°C]-tól/-ig	- 40 / + 80
Tárolási stabilitás 23 °C/50 % relatív páratartalom mellett [hónapok]	24
Színe	sárga

Ezek az értékek nem specifikációk létrehozására szolgálnak.

A specifikációinak elkészítéséhez kérem vegye fel a kapcsolatot az OTTO-CHEMIE-vel.

Szállítási információ:

Szélesség	Szállítási egység	Csomagolási egység	Rendelési kód
60mm	1 tekercs / 40m	8db 40m-es tekercs	E-40-I

Ártalmatlanítás:

A termékmaradványok kevert műanyagként a kereskedelmi hulladékkal együtt ártalmatlaníthatók. A csomagolás (kartondobozok, fóliák) újrahasznosítható anyagok, ezért újra kell hasznosítani válik.

Felelősség a hibákért:

A kiadványban szereplő összes információ az aktuális műszaki ismereteken és tapasztalatokon alapul. Nem mentesítik a felhasználót a saját tesztjeik és vizsgálataik alól a feldolgozás és alkalmazás során bekövetkező lehetséges hatások nagy száma miatt. A dokumentumban szereplő információk és az Otto-Chemie e dokumentummal kapcsolatos nyilatkozatai nem minősülnek garanciának. Ahhoz, hogy a garancianyilatkozatok érvényesek legyen, külön Otto-Chemie írásbeli nyilatkozat szükséges. Az adatlapon megadott jellemzők átfogóan és részletesen határozzák meg a termék tulajdonságait. Felhasználási javaslatok nem jelentenek biztosítékot az ajánlott célra való alkalmasságra. Fenntartjuk a termék műszaki fejlődése és az új fejlesztések kapcsán felmerülő hozzáigazítás jogát. A kérdés esetén rendelkezésükre állunk, különleges alkalmazás felmerülő problémák esetén is. Ha az alkalmazás, amelyre termékeinket felhasználják, a következőkre vonatkozik: hivatalos jóváhagyási követelmény, a felhasználó felelős ezen engedélyek megszerzéséért. Ajánlásaink nem mentesítik a felhasználót azon kötelezettség alól, hogy figyelembe kell venni a harmadik felek jogaiba való beavatkozás lehetőségét és szükség esetén tisztázni kell azokat. A többit illetően az Általános Szerződési Feltételeinkre hivatkozunk, különös tekintettel a bármilyen felelősségi a hibákért. Feltételeinket megtalálja a <http://www.otto-chemie.de> oldalon