

OFDB



Prémium hajlaterősítő szalag

OTTOFLEX®**Dichtband****Műszaki adatlap****Speciális elasztomer tömítőszalag, mindkét oldalán teljes gyapjú bevonattal**

Beltéri és kültéri használatra

Tulajdonságok:

- Rendkívül rugalmas, ellenáll az öregedésnek, nagyon szakadásálló
- Kompatibilis a kereskedelemben kapható csemperagasztókkal és oldószermentes bevonatokkal
- Kompatibilis az OTTO tömítőanyagokkal és ragasztókkal
- Biztonságos csatlakozás OTTOFLEX® folyékony fóliával / kenhető vízszigetelő habarccsal / vízszigetelő lemezzel / vízszigetelő és feszültség mentesítő lemezzel
- Hajlításjelölés az optimális feldolgozás érdekében
- Méterméretezés
- Adagoló dobozban

Alkalmazási területek:

- Csatlakozások tömítése, vízszigetelése párás és nedves helyiségekben kerámia burkolatok és természetes kövek alatti területekre
- Tömítés a szegélyeknél vagy az építési csatlakozásoknál
- Tömítés a sarokkiképzéseknél a repedések ill. hézagok áthidalására

Szabványok és vizsgálatok:

- Rendkívül rugalmas, ellenáll az öregedésnek, nagyon szakadásálló
- Kompatibilis a kereskedelemben kapható csemperagasztókkal és oldószermentes bevonatokkal
- Kompatibilis az OTTO tömítőanyagokkal és ragasztókkal
- Biztonságos csatlakozás OTTOFLEX® folyékony fóliával / kenhető vízszigetelő habarccsal / vízszigetelő lemezzel / vízszigetelő és feszültség mentesítő lemezzel
- Hajlításjelölés az optimális feldolgozás érdekében
- Méterméretezés
- Adagoló dobozban

www.ottoszilikon.huEmail: ottoszilikonok@gmail.comSzilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland**DICHTEN & KLEBEN**

Műszaki adatok:

Maximális hosszirányú húzóerő vizsgálati hosszon 15 mm [N]	~ 120
Maximális keresztirányú húzóerő vizsgálati hosszon 15 mm [N]	~ 25
Szakadási nyúlás [%]	~ 70
Keresztirányú szakadási nyúlás [%]	~ 300
Teljes vastagság [mm]	~ 0,66
Anyagsúly [g/m ²]	~ 360
Vízgőz diffúziós ekvivalens levegőréteg vastagsága SD [m]	~ 16
Hőmérsékletállóság [°C]-tól/-ig	- 30 / + 90
Szín	kék
Tárolási stabilitás 23 °C/50% relatív páratartalom mellett [hónapok]	24 (1)
Vízállóság DIN EN 1928 (B szerző) [bar]	≥ 1,5

1) Gyártási dátumtól

Ezeknek az értékeknek nem célja specifikációk létrehozása. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az OTTO-CHEMIE-vel a specifikációk létrehozása előtt.

Használati utasítás:

Az OTTOFLEX® alapozóval alapozott aljzatra OTTOFLEX® folyékony fóliát / kenhető szigetelő habarcsot vigyen fel a hajlaterősítő szalag szélességének megfelelően. Illessze bele az OTTOFLEX® hajlaterősítő szalagot a friss OTTOFLEX® folyékony fóliába/kenhető szigetelő habarcsba, ügyelve arra, hogy az 5 cm-es átfedés, mindenhol meglegyen.

Az OTTOFLEX® vízszigetelő lemezhez / szigetelő- és feszültségmentesítő lemezhez ragassza hozzá az OTTOFLEX® hajlaterősítő szalagot (plusz legalább 5 cm-es átfedési zónák betartásával) középen a dilatációs hézagok fölé és középen az OTTOFLEX® varratcsatlakozásaira az OTTOCOLL® M 500 vagy OTTOCOLL® M 595 segítségével, és simítsa el az átmeneteket a kitüremkedő anyagot pedig távolítsa el. A feldolgozás és az alkalmazás során előforduló hatások sokasága miatt ez a feldolgozó felelőssége végett mindig végezzen próbafeldolgozást és alkalmazást.

Szállítási formátum:

Jelölés	Szigetelési szélesség	Rendelési egység	db/raklap	Rendelési kód
12er Band	12cm	1tekercs (50méteres)	100db	OFDB-12/50

www.ottoszilikon.hu

Email: ottoszilikonok@gmail.com

Szilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland



Ártalmatlanítás:

A termékmaradványok kevert műanyagként a kereskedelmi hulladékkal együtt ártalmatlaníthatók. A csomagolás (kartondobozok, fólia) újra hasznosítható anyag, ezért azt újra kell hasznosítani

Védjegyinformáció: Az EMICODE® a GEV e. bejegyzett védjegye. V. (Düsseldorf)

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 többi illetően az Általános Szerződési Feltételeinkre hivatkozunk, különös tekintettel a bármilyen felelősségi a hibákért. Feltételeinket megtalálja a <http://www.otto-chemie.de> oldalon

www.ottoszilikon.hu

Email: ottoszilikonok@gmail.com

Szilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland



DICHTEN & KLEBEN