

Sika Waterbar® FB-125

A betonszerkezetek munkahézag szigetelésének új generációja



Sika Waterbar® FB-125 (674002), tekercshosszúság: 50 m, szélesség: 125mm

KIEGÉSZÍTŐK



■ SikaProof® Sandwich Tape (577412), ragasztószalag átlapolások ragasztásához



■ Sika Waterbar® FB Tartókengyel (692357), Sika Waterbar® FB-125 mechanikai rögzítéséhez



■ Csatlakozóelemek (174374), átlapolásos csatlakozásokhoz, pl.: a Sika Waterbar® FB-125, Sika Waterbar® D fugaszalaghoz való csatlakoztatásához



■ Sika Waterbar® D-19 fugaszalag dilatációs hézagok tömítéséhez

INNOVÁCIÓ A VÍZSZIGETELÉSBEN

BUILDING TRUST



Sika Waterbar® FB-125 A MUNKAHÉZAG-SZIGETELÉS JÖVŐJE



Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy
Rozália park 5-7.

info@hu.sika.com

www.sika.hu

Termékeink alkalmazása előtt kérjük, minden esetben olvassa el az aktuális Termék Adattapot.

BUILDING TRUST



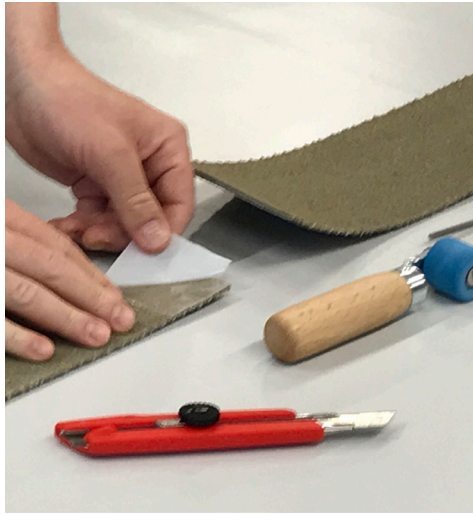
Sika Waterbar® FB-125

RUGALMAS, VÍZZÁRÓ TÖMÍTŐSZALAG BETONSZERKEZETEK ÉPÍTÉSI HÉZAGAIHOZ

ALKALMAZÁS

Egyszerű és gyors beépítés.

- Egyszerű összeillesztés a SikaProof® Sandwich Tape ragasztószalagnak



- Meleglevegős hegesztéssel is összeilleszthető



ELŐNYÖK

A Sika Waterbar® FB-125 hatékony, megbízható és egyszerű megoldást jelent a mélyépítési munkahézag-szigetelésekhez.

NAGY TELJESÍTMÉNYŰ, MEGBÍZHATÓ, TARTÓS MEGOLDÁS

- Vízhatlan, nincs oldalsó vízaláfolyás
- Erős és tartós
- Rugalmas

MAGAS MINŐSÉGŰ

ALACSONY A SZIVÁRGÁS KOCKÁZATA

KÖNNYŰ ÉS GYORS BEÉPÍTÉS

- Minimális toldással a tekercshossznak köszönhetően
- Könnyű illesztés ragasztással vagy hegesztéssel, külön szerszámok nélkül
- Nagy rugalmasság és könnyű súly

IDŐTAKARÉKOS

RÖVID BEÉPÍTÉSI IDŐ

NEM IGÉNYEL EXTRA TERVEZÉSI ÉS ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁT

- Nem szükséges a betonacél szerelés módosítása
- Nincs szükség plusz tervezésre
- Nincs akadály a betonozás közben

KÖLTSÉG-HATÉKONY

JELENTŐS KÖLTSÉGMETAKARÍTÁS

ALKALMAZÁS

A Sika Waterbar® FB-125 a jövő magas minőségű munkahézag szigetelése, amely kiválóan kombinálható a Sika Waterbar® D dilatációs szalaggal. A jobb oldali metszet bemutatja, hogy a betonnal való egyedülálló kettős tapadása révén elegendő egy 30 mm-es beágyazás a betonrétegbe. Alkalmazása egyszerű és kényelmes.

