

Műszaki adatlap

ME110

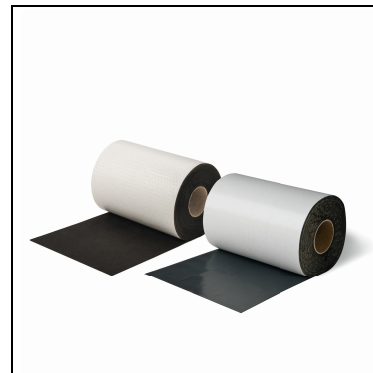
BITUMEN FOIL WITH HDPE COVERING

Négyévszakos fólia

22-02-2024 / V 1

Leírás

Teljes felületén öntapadós speciális bitumenes fólia rugalmas, szakadásbiztos HDPE bevonattal. Rendelhető vakolható kivitelben is szövet laminálással. 25 m -es tekercsben szállítjuk.



Tulajdonságok és előnyök

- Használható kissé nedves felületen is
- Légzáró, vízálló
- Alkalmasan alkalmazható kissé egyenetlen felületeken is
- A szövetes verzió vakolható

Felhasználási cél

Ez a speciális fólia az ablak- vagy homlokzatszerkezet és a szomszédos szerkezet (pl. fal, betonpanel, acélkeret stb.) közötti csatlakozó fuga külső oldalának időjárásbiztos tömítésére szolgál. A fólia 1,5 mm vastagságban alkalmas az alsó csatlakozás tömítésére a DIN 18195-nek megfelelően. A szövet bevonatos változat vakolható vagy festhető. Az ME110 kiválóan tapad olyan általános építési hordozófelületekre, mint a beton, falazat, fa, fémek, számos műanyag, pl. kemény PVC és számos hideg bitumenes bevonat.

Csomagolás

Az ME110 Négyévszakos Fólia 25 méteres tekercsekben kerül forgalomba

Tárolás

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

Szavatossági idő

1 év

Választható szín

fekete

Műszaki adatlap

ME110**BITUMEN FOIL WITH HDPE COVERING****Műszaki adatok**

Nyúlás szakadásnál	EN 12311-1	>150 %
Alkalmazási hőmérséklet		- 5 °C és + 35 °C között
Kibocsátási osztályozási		EC1 Plus
Maximális szakítószilárdság hosszirányban/keresztirányban	EN 12311-1	> 200 N/50mm
Éghetőség	EN 13501-1	E osztály
Vízbehatalással szembeni ellenállás	EN 1928	megfelelt (EN1928, B módszer)
Üzemi hőmérséklet		- 30 °C és + 70 °C között
Szakítószilárdság	EN 12310-1	> 100 N
Vastagság	EN 1849-2	1 mm / 1.5 mm
UV-álló képesség		6 hónap
Vízgőz diffúziós	EN 1931	> 170 m (1 mm vastagság) μ-érték: 170.000

Alkalmazás

A fogadófelület legyen tiszta, száraz-, por-, zsírmentes, és hordozóképes. A jó tapadás érdekében használja az illbruck ME901-et vagy az ME902 alapozó spray-t, (legyen tekintettel a szellőzési időre) vagy a vízbázisú ME904 Öko alapozót, különösen nedves, porózus felület vagy alacsony hőmérséklet esetén. Lapoláshoz az ME902 primer spray -alapozót javasoljuk

Alkalmazási terület

Ez a speciális fólia az ablak- vagy homlokzatszerkezet és a szomszédos szerkezet (pl. fal, betonpanel, acélkeret stb.) közötti csatlakozó fuga külső oldalának időjárásbiztos tömítésére szolgál. A fólia 1,5 mm vastagságban alkalmas az alsó csatlakozás tömítésére a DIN 18195-nek megfelelően. A szövet bevonatos változat vakolható vagy festhető. Az ME110 kiválóan tapad olyan általános építési hordozófelületekre, mint a beton, falazat, fa, fémek, számos műanyag, pl. kemény PVC és számos hideg bitumenes bevonat.

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlapot felhasználás előtt el kell olvasni és meg kell érteni.

Megjegyzés

Az öntapadó réteg nem kompatibilis a hibridekkel. Ne próbálja illbruck öntapadós fóliát hibriddel tömíteni vagy ragasztani.

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 sokrétősége miatt az előzőekben leírtak csak általános információként szolgálnak. Használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e az adott

Műszaki adatlap

ME110

BITUMEN FOIL WITH HDPE COVERING

felhasználásra. Műszaki változtatások jogát fenntartjuk. Az aktuális verzió a www.illbruck.com oldalon található.

Műszaki adatlap

ME110

BITUMEN FOIL WITH HDPE COVERING

Tanúsítványok

