



H 66035

Difuplan Fassade UV

Termék Diffúziónyitott alátétlemez kiszellőztetett homlokzati burkolatokhoz. A homlokzat burkolati elemei közötti hézag akár 30 mm is lehet.

A monolit fólia nagy csapóeső elleni védelmet, magas UV állóságot és hőállóságot biztosít és gondoskodik a homlokzati lemez tartós működéséről.

Alkalmazás • Diffúzió nyitott alátét lemez falakhoz

Követelmény EN 13859-1, EN 13859-2

Felhasználás Rejtett mechanikus rögzítés.
Hossz- és keresztoldás: az átfedésbe Isola polimerbitumeb ragasztó, az átfedésre Difuplan EKB A 60

Csomagolás: 24 tekercs raklaponként, tekercsenként 50 m x 1,5 m, azaz 1800 m² raklaponként

Termék tulajdonságok	Vizsgálati eljárás	Egység	Érték
Veszélyes anyag			nincs
Hossz		m	50
Szélesség		m	1,5 (+1,0 / -0,4 %)
Felületegységre eső tömeg		g/m ²	160 (±10)
Lemezfelépítés		Material	PP : PU
Tűzvédelmi osztály	EN 13501-1	Osztály	E
Vízáteresztéssel szembeni ellenállás		Osztály	W1
Vízáteresztéssel szembeni ellenállás mesterséges öregítés után.		Osztály	W1
Sd érték		m	0,14 (+0,05 / -0,05)
Húzószilárdság (hossz / kereszt irány)		N/50mm	230 / 210 (±30)
Húzószilárdság (hossz / kereszt irány) mesterséges öregítés után		N/50mm	190 / 180 (±30 / ±20)
Nyúlás (hossz / kereszt irány)		%	60 / 70 (±20)
Nyúlás (hossz / kereszt irány) mesterséges öregítés után		%	≥ 65 / ≥ 65 ¹⁾
Továbbszakító ellenállás (hossz / kereszt irány)		N	245 / 225 (±30)
Hideghajlíthatóság		°C	-40
Hőállóság		°C	bis +100
UV állóság			beständig

Rendszertermék

- H81009 Isola Polymerbitumenkaltkleber
- H66321 Difuplan EKB A60
- H66050 Difuplan DKB



Polymerbitumenkaltkleber



EKB A60



DKB

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapultak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.

Raktározási követelmények: A termékeket védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekercseket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

Termékeink fejlesztése, előállítás és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.