



H 53530 ZIB 30

Termék	Elasztomerbitumenes lemez poliészterfátyol hordozóval.
Felső oldal	Zöld PP fátyol 10 cm öntapadó átfedősávval (fólia).
Alsó oldal	Finomhomok hintés 10 cm öntapadó átfedősávval (lehúzható fólia).
Alkalmazás	<ul style="list-style-type: none">Alátétlemez tetőfedés aláAlkalmos esőbiztos alátétlemezként megnövelt vízzárósággalZsindely - alátétlemez
Követelmény	EN 13859-1
Felhasználás	Rejtett szegezés (mechanikai rögzítés) az átfedő sávokban. A hosszoldás a hidegen öntapadó eljárás esetén min. 10 cm (szükség szerint termikus aktivitással) átfedéssel készül. A végtoldást min. 10 cm átfedéssel és lánghegesztéssel homogén módon kell összekapcsolni.
Csomagolás	22 tekercs raklaponként, tekercsenként 10 m x 1m, azaz 220 m ² raklaponként

Termék tulajdonságok	Vizsgálati eljárás	Egység	Érték
Tekercs hossza	EN 1848-1	m	10,0
Tekercs szélessége	EN 1848-1	m	1,00
Egyenesség	EN 1848-1	mm/10m	< 20
Felületegységre eső tömeg	EN 1849-1	kg/m ²	NPD
Vastagság	EN 1849-1	mm	3,0
Tűzállóság	EN 13501-1	Osztály	E
Húzószilárdság hossz / kereszt irány	EN 12311-1	N/50mm	750/550 (±100/±100)
Szakadási nyúlás	EN 12311-1	%	40/45 (±10/±10)
Továbbszakító ellenállás hossz / kereszt irány	EN 12310-1	N	180/180 (±30/±30)
Méretállandóság	EN 1107-1	%	≤ 1,0
Hideghajlíthatóság	EN 1109	°C	-25
Páradiffúziós ellenállás	EN 1931	m	250 (±75)
Vízzáróság	EN 13859-1	Osztály	W1
Légáteresztő képesség	EN 13859-1	Osztály	NPD
Vízzáróság mesterséges öregítés után	EN 13859-1	Osztály	W1
Húzószilárdság mesterséges öregítés után	EN 13859-1	N/50mm	750/550 (±200/±200)

NPD = Nincs megadva teljesítmény

Megjegyzés

A Büsscher Hoffmann tetőfedő és alátétlemezeket a rendszerben BARUTOP és BARUPLAN polimerbitumen lemezekkel tesztelték. Más gyártók bitumenes lemezeivel való összeépítés előtt egyeztetés szükséges a Büsscher Hoffmann-nal.

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, előállítása és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.