

Braas Maximum 2S

POPIS PRODUKTU

Braas Maximum 2S je všestranná poistná fólia. Je extrémne vodoodpudivá a zároveň paropriepustná, vysoko odolná pre riešenie striech v náročných podmienkach. Môže byť použitá na rozmerovo stále tepelné izolácie, alebo na debnenie. Je vyrobená z odolného polyuretánu a vďaka výstužnej integrovanej polypropylénovej mriežke je odolná voči roztrhnutiu klincom. Inštalácia je veľmi jednoduchá aj vďaka obojstranným lepiacim páskam, ktoré po zlepení zaručujú okamžitú vodotesnosť spoja.



Fólia je vhodná pre použitie v strešnom balíčku **Bramac ISTOTA**

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | | | |
|---|------------------|-------------------------|--|
| Určené pre | | | všetky modely betónových a keramických krytín |
| Materiál | | | 4-vrstvová polypropylénová netkaná textília s vnútornou spevňujúcou mriežkou. Povrchová úprava Resistant |
| Farba | | | zelená, zospodu sivá |
| Plošná hmotnosť | g/m ² | EN 1849-2 | 200 ± 20 |
| Rozmery | m | EN 1848-2 | dĺžka = 50 m, šírka = 1,5 m, plocha = 75 m ² |
| Priamosť | mm / 10 m | EN 1848-2 | < 30 |
| Ekvivalentná dif. hrúbka s _d | m | EN 12572 | 0,15 ± 0,04 |
| Odolnosť proti prenikaniu vody | trieda | EN 1928 | W1 |
| Priepustnosť vody | trieda | EN 20811 | > 5 000 |
| Pevnosť v ťahu | N / 50 mm | EN 12572 | pozdĺžne: 300 N/5 cm, priečne: 350 N/5 cm, ± 30 |
| Ťažnosť | % | EN 12311-1 | pozdĺžne: 55 ± 15, priečne: 70 ± 15 |
| Odolnosť voči vytrhnutiu z klinca | N | EN 12310-1 | pozdĺžne: 390, priečne: 390, ± 30 |
| Rozmerová stálosť | % | EN 12311-1 | < 2 |
| Ohybnosť za nízkych teplôt | °C | EN 1109 | -20 |
| Požiarna odolnosť | trieda | EN 13501-1 a EN 11925-2 | E |
| Pevnosť v ťahu po umelom starnutí | N / 50 mm | EN 1297 a EN 12311-1 | pozdĺžne: 300 N/5 cm, priečne: 350 N/5 cm, ± 30 |
| Ťažnosť po umelom starnutí | % | EN 1297 a EN 12311-1 | pozdĺžne: 55 ± 15, priečne: 70 ± 15 |
| Odolnosť proti prenikaniu vody po umelom starnutí | trieda | EN 1297 a EN 1928 | W1 |
| Teplotná odolnosť | °C | DIN 53361 | -40° C až + 80°C |
| Hmotnosť balu | kg | | 11,5 kg |
| Odolnosť proti UV žiareniu | mesiace | | 4 |
| Zakryť krytinou do | týždne | | 6 |
| Spotreba na 1 m ² plochy | | | 1,07 m ² vrátane prekrytia |