



METALROLL - VĚTRACÍ PÁS HŘEBENE A NÁROŽÍ

Použití: pro napojení hřebene/nároží na plochu

Popis produktu:

Hlavní součástí tohoto produktu je vrapovaný hliníkový pás s výztužnou hliníkovou mřížkou. Na rubu po stranách pásu jsou pruhy butylkaučukového lepicího tmelu. Roztažnost pásu je > 50%, což při šířce roztaženého pásu 320 mm zaručuje spolehlivé překrytí i krytin s mohutnou příčnou profilací. Ve střední části pásu jsou vylisovány lomené linie, které při montáži vytváří odvětrávací otvory. Tyto otvory jsou zaústěny na vnější straně do průběžného odvětrávacího kanálu z netkané textilie, čímž je dosaženo unikátní těsnosti proti průniku polétavého sněhu nebo větrem hnaného deště při zachování maximální účinnosti odvětrání. Průřez odvětrání je 150 cm²/m. Střední část je tvořena tuhou nosnou lištou, která zajišťuje tvarovou stabilitu průběžného odvětrávacího kanálu a zároveň slouží k připevnění hřebíky k latě. Navíc konstrukce střední části umožňuje při pokládce využít i variabilní šířku od 280 do 320 mm. Metalroll splňuje nejnáročnější požadavky na provedení nároží a hřebene pro všechny modely střešních tašek BMI Bramac.

Určeno pro modely: pro všechny modely betonových a keramických tašek (vč. modelu MAX 7°)

Materiál: postranní pásy hliníkové barvené s pruhy butylkaučukového lepidla, střední větrací díl z netkané textilie a PP

Barvy: cihlově červená, tmavohnědá, černá

Šířka: 260 - 320 mm (variabilní)

Délka role: 5 m

Průřez odvětrání: > 150 cm²/m

Hmotnost: cca 1,65 kg/role

Reakce na oheň: E

Výhody:

- univerzální prvek pro více modelů
- použití jak pro hřeben, tak i nároží
- přispívá k účinnému odvětrání v oblasti hřebene, nároží
- snižuje riziko průniku větrem hnaného deště a polétavého sněhu pod tašky
- rychlá a jednoduchá montáž
- vyšoká odolnost proti povětrnostním vlivům