



NOSNÁ TAŠKA STOUPACÍ PLOŠINY S AL NÁSTAVCEM MX

Použití: Bezpečný střešní prvek pro připevnění držáku stoupací plošiny

NOSNÁ TAŠKA STOUPACÍ PLOŠINY S AL NÁSTAVCEM, DRŽÁK STOUPACÍ PLOŠINY A KOVOVÁ STOUPACÍ PLOŠINA - všechny tyto prvky tvoří funkční, bezpečný a hospodárny systém, který řeší pohyb po střeše. Zároveň tento systém vyhovuje požadavkům ČSN EN 516 Prefabrikované příslušenství pro střešní krytiny - Zařízení pro přístup na střešku - Lávky, plošiny a stupně. Díky navzájem přizpůsobeným dílům je zajištěna ochrana střešní plochy proti pronikání dešťové vody, neboť nedochází k narušení střešního pláště. Každá taška stoupací plošiny s AL nástavcem musí být připevněna ke střešní latě dvěma vruty s protikorozní úpravou. Každá taška stoupací plošiny s AL nástavcem musí být v místě středních podpěrných ozubů podepřena zesílenou podpěrnou latí. Zesílená podpěrná lať se připevňuje přes kontralátě do krokví. Vodorovná poloha stoupací plošiny je zajištěna u střeš se sklonem od 15° do 52°. U střešních sklonů do 45° se tašky stoupací plošiny obvykle umísťují do každé druhé řady. U střešních sklonů nad 45° se tašky stoupací plošiny obvykle umísťují do každé řady. Nosné tašky stoupací plošiny s AL nástavcem je možno využít i jako nosnou konstrukci pro upevnění různých nástřešních technických zařízení (v případě technických zařízení se doporučuje připevnění nosné tašky stoupací plošiny ověřit statickým výpočtem - mimo jiné i s posouzením možného zatížení z titulu účinku sání větru).

Barvy: v barvách základních tašek

Určeno pro model: Bramac Max

Připevnění: 2 vruty

Rozměry: 365 x 480 mm

Krycí šířka: 330 mm

Závěsná délka: shodná se základní taškou

Spotřeba: 2ks/ plošina

Výhody: hospodárné a estetické řešení
rychlé pokládání
vytváří opticky jednotný vzhled střešní plochy
jednoduché řešení i pro dodatečné zabudování