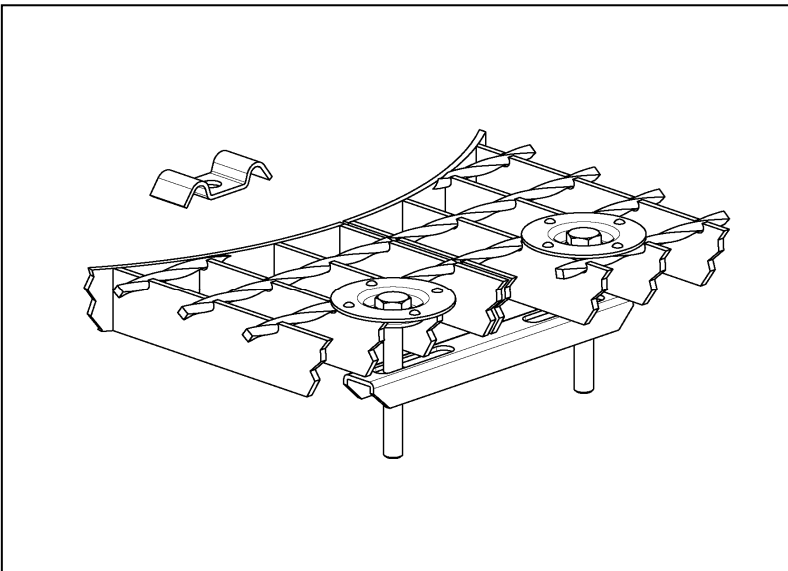


NÁVOD PRO MONTÁŽ UPEVŇOVACÍHO MATERIÁLU LICHTGITTER CZ

Upevňovací materiál dodává firma Lichtgitter CZ pro všechny typy podlahových roštů a pro všechny běžně dodávané a navrhované typy profilů nosných konstrukcí. Velikost horního dílu up. prvku (talíře nebo horní spony) a délka šroubu je přizpůsobena jednotlivým typům roštů, ke kterým se up. materiál dodává. Pokud není uvedeno jinak, jsou všechny typy upevňovacích prvků, včetně šroubů a matic, žárově pozinkované. Horní talíře upevňovacích prvků mají v prohlubni otvor pro odvádění vody a na horní ploše prolisované výstupky, které jednak pomáhají zamezit uklouznutí při chůzi a také zajišťují při žárovém pozinkování vytvoření vrstvy zinku o stejné tloušťce na obou stranách talíře. Všechny typy upevňovacích prvků jsou dodávány s plastovou podložkou.

DVOJITÁ SPONA



Dvojitá spona

B 933T nebo B 933K

umožňuje spojení dvou sousedících roštů na místech, kde dochází k velkým průhybům, a zamezí tím vzniku tzv. zákopové hrany. Aplikuje se především v místech provedení velkých tvarových výřezů v roštech.

Pravidla pro montáž:

- Pozice up. prvku vůči roštu a nosníku dle obrázku.
- Dvojitou sponu umístěte co nejbližší otvoru.
- Při montáži je nutné dbát na to, aby se dotažením šroubového spojení nezdeformovala žádná část upevňovacího prvku.
- Dotažení se provádí nástrčkovým klíčem č. 13.
- Vyšroubujte jeden šroub s talířkem a protáhněte spodní část prvku prvním celým okem jednoho z roštů. Druhý šroub s talířkem vložte do prvního nebo druhého celého oka vedlejšího roštu tak, aby se talířky nedotýkaly. Odtáhněte od sebe spojované kusy a mezerou mezi nimi našroubujte matici na druhý šroub. Potom oba rošty srazte k sobě a spoj dotáhněte.
- Všechny upevňovací prvky je nutné periodicky, v závislosti na podmínkách použití, kontrolovat, případně dotahovat šroubová spojení (min. 1x ročně).