



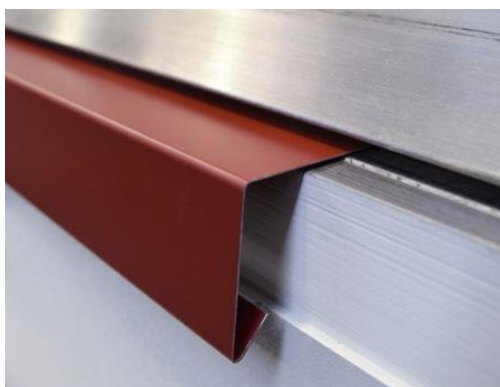
Navrhování klempířských konstrukcí dle ČSN 73 3610.

STŘECHY COMAX® splňují podmínky ČR pro oboustranně lakovaný materiál dle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí. Norma stanovuje zásady pro volbu, navrhování a použití klempířských konstrukcí. Plechy ocelové žárově pozinkované s předepsanou oboustrannou ochrannou vrstvou lakování.

Jako výrobce kontinuálně lakovaných ocelových pozinkovaných svitků dodáváme na výrobu klempířských konstrukcí tento materiál **oboustranně lakovaný** od mateřské společnosti METAL TRADE COMAX a. s, který **vyhovuje legislativě v ČR**. Tento materiál je také používán při výrobě námi dodávaných klempířských prvků, které standardně ohýbáme až do délky 6 m.

Parametry klempířských konstrukcí z ocelového pozinkovaného materiálu:

- ❖ **Ocelový plech žárově pokovený - pozinkovaný**
- ❖ **DX51D+Z, nebo vyšší kvality se zinkovou vrstvou nejméně 275 g/m²**
- ❖ **Tloušťka organického povlaku (LAKOVÁNÍ) 25 /20 μm**
- ❖ **Prvky dále podléhají výrobové normě EN 10 327**



OBOUSTRANNÉ LAKOVÁNÍ

ochranná folie

vrchní barva (top coat)

základní barva (primer)

chemická předúprava

základní materiál

chemická předúprava

základní barva (primer)

vrchní barva (top coat)

