

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY – POPIS SPOLEČNÝCH VLASTNOSTÍ

- ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH TL. 0,7 mm
- VRSTVA POVRCHU LAKU: PŘEDNÍ STRANA: 25 MIKRONŮ, ZADNÍ STRANA: OCHRANNÝ LAK 10 MIKRONŮ
- POVLAKOVÉ MATERIÁLY: POLYESTER
- TYPY LAKOVÁNÍ: OBOUSTRANNÉ
- ODSČINY BAREV: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ
- VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610
- POUŽITÝ PLECH BUDE ODPOVÍDAT VÝROBKOVÉ NORMĚ ČSN EN 988 A BUDE DODRŽENA MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA PLECHU DLE ČSN 73 3610 PRO KLEMPÍŘSKÉ PRVKY PŘIPOJOVANÉ
- POKUD NENÍ VE VÝPISU PRVEK SPECIFIKOVÁN GRAFICKY, BUDE POUŽITO TVAROVÉ ŘEŠENÍ UVDENÉ V NORMĚ ČSN 73 3610
- CEMENTOVÝM, SÁDROVÝM, VÁPENNÝM, PŘÍP. DŘEVĚNÝM (PH<4,5)
- VÝMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ JSOU ORIENTAČNÍ

## POZNÁMKA :

- PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM
- DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ

OBJ.

SO-01

SO-04

SO-02

SO-03

CELKEM:

1

–

–

1

ATIKA PLOCHÉ STŘECHY, DILATAČNÍ SPÁRA

## POPIS:

- OPLECHOVÁNÍ ATIKY PLOCHÉ STŘECHY NAD 1.NP,
- ŘEŠENA DILATAČNÍ SPÁRA MEZI OBJEKTEM SO-01 A SO-04

## ROZMĚR:

- VIZ. SCHÉMA, R.Š.: 900 mm
- CELKOVÁ DÉLKA: 3650 mm

## MATERIÁL:

- A – ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH TL. 0,7 mm, R.Š. 900 mm
- 1 – PODKLADNÍ OSB DESKA TL. 25 mm PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ (TYP 3)
- 2a – NOSNÝ OCELOVÝ PROFIL, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL TL. 5,0 mm, R.Š. 490 mm, PO 6 300 mm
- 2b – NOSNÝ OCELOVÝ PROFIL, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL TL. 5,0 mm, R.Š. 235 mm, PO 6 300 mm

## POZNÁMKA:

- DODÁVKA VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A PŘÍPONEK (VYZTUŽOVACÍCH PÁSŮ), DILATOVAT DLE POŽADAVKU VÝROBCE MATERIÁLU.

