

SKLADBA STŘECHY – NEZATEPLENÁ

S1

STŘECHA S PLECHOVOU KRYTINOU

REFERENČNÍ SKLADBA:

MÍSTNOST:

POPIS VRSTEV:

1. PLECHOVÁ KRYTINA

Titanzinkový svitek tl.tl.0,7 mm, r.š. 670 mm, (osová rozteč 600mm), systém dvojité stojaté drážky, povrch předzvětralý (modrošedý) přírodní

0,7

2. STRUKTURNÍ DĚLÍCÍ VRSTVA

Strukturní dělicí rohož s difúzně otevřenou, kontaktní folií na spodní straně a samolepicí páskou v místě spoje.

5

3. BEDNĚNÍ

Cementotřísková deska

32

4. KONSTRUKCE KROVU

Ocelové vaznice 150/100/3mm, ocelové krokve 140/80/3

CELKEM mm:

POZNÁMKA:

- POUŽÍT UCELENÝ SYSTÉM ZASTŘEŠENÍ OBJEKTU VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ

- PŘI POKLÁDCE DODRŽET U VŠECH POUŽITÝCH MATERIÁLŮ DOPORUČENÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP VÝROBCE MATERIÁLU

- K ODVODNĚNÍ STŘECHY POUŽÍT UCELENÝ SYSTÉM, DOPORUČENÝ DODAVATELEM PLECHOVÉ KRYTINY

- JE NAVRŽENA PLECHOVÁ KRYTINA ŠEDÉ BARVY (PŘÍRODNÍ)

- ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA A ZÁSTUPCE PROJEKTANTA DLE NABÍDKY SKUTEČNĚ VYBRANÉHO TYPU PLECHOVÉ KRYTINY

BAREVNÉ ODSŤÍNY MALEB, NÁTĚRŮ, (TVAR, ROZMĚRY A BARVU KERAMICKÝCH OBKLADŮ) ODSOUHLASIT NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ S AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM,

REFERENČNÍ VÝROBEK:

POLOŽKA č. 1

POLOŽKA č. 2

POLOŽKA č. 3

POLOŽKA č. 4

ILUSTRAČNÍ FOTO:

systém dvojité stojaté drážky

9 mm

10 mm


25 mm

spodní drážka

horní drážka

osová rozteč

3-5 mm



RHEINZINK CLASSIC

VAPOZINC