

Detalii perete exterior

ACOPERIS TIPIC:

Sindrila bituminoasa
Placi din OSB de 11 mm grosime, îmbinate cu clipuri metalice tip H
Grinzi prefabricate pentru acoperis pe toata lungimea, dispuse la 600 mm fiecare
300 mm de izolatie din celuloza sau fibra minerala, RSI 7.0
Folie de polietilena de 0,15 mm suprapusa si sigilata la toate îmbinarile
Placi de ghips-carton rigips de 12,7 mm

Folie atasata la colturile podului pentru a lasa un spatiu de 75 mm prin care sa circule aerul

Doua rânduri de hartie bituminata, perimetral 925 mm îmbinate foarte bine

Coltar din aluminiu montat pe streasina, tip J

Capat exterior pentru streasina din lemn de 38 x 89 mm

Panouri perforate din aluminiu, îndoite la capatul care se prinde pe zid

Placi din lemn de 38 x 235 mm pentru acoperirea grinziilor de la podea

Silicon

Profil din aluminiu tip L deasupra ferestrei

Silicon

Structura exterioara a zidurilor:

Lambriu exterior prefabricat (fibre de beton sau PVC)
Placi de 25 mm din POLYISO învelit ca o patura în jurul casei
Structura din scânduri de 38 x 140 mm, dispuse la 600 mm
Izolatie din vata din fibre minerale de 140 mm, RSI 3,5
Folie de polietilena de 0,15 mm pentru îndepartarea umiditatii, suprapusa si sigilata la toate îmbinarile
Placi de rigips de 12,7 mm pe peretilor si tavanelor

Talpa din lemn tratat de 38 x 89 mm prinsă cu bolturi de 12 mm în beton, la distanta de maxim 2400 mm

Silicon

Structura exterioara a zidurilor:

Lambriu exterior prefabricat (fibre de beton sau PVC)
Placi de 25 mm din POLYISO învelit ca o patura în jurul casei
Structura din scânduri de 38 x 140 mm, dispuse la 600 mm
Izolatie din vata din fibre minerale de 140 mm, RSI 3,5
Folie de polietilena de 0,15 mm pentru îndepartarea umiditatii, suprapusa si sigilata la toate îmbinarile
Placi de rigips de 12,7 mm pe peretilor si tavanelor
Placaj din OSB de 15,5 mm, cu santuri de îmbinare tip T & G

Grinzi din lemn pentru podea de 38 x 235 mm, asezate la distanta de 400 mm, cu distantiere transversale

Placi de rigips de 12,7 mm

Grinda din doua rânduri de scândura, deasupra ferestrelor

Toc

Izolatie din spuma

Ferestre din PVC

Ferestre din PVC

Toc

Scândura de ranforsare pentru grinziile de sub ferestre

Plinta

Placa de beton de 75 mm

Izolatie din polistiren extrudat de 38 x 1000 mm, RSI 1,3

125 mm de piatra sparta

Perete din beton de 250 mm



Canadian Village

„o comunitate cohousing care face o diferență”

Telefon: 0785-222-311

Email: info@3ehouse.ro

Web: www.canadianvillage.ro