

BŪVKOMPLEKTU SALĪDZINĀJUMS

MATERIĀLI UN KOMPLEKTĀCIJA	NAMDARA komplekts	OPTIMAL komplekts	OPTIMA PLUS komplekts
Ēkas rasējumi (Arhitektūras skices)	IR	IR	IR
Pamati un grīdas konstrukcija	-	-	-
Inženierkomunikācijas, iekēšjie un ārējie tīkli	-	-	-

ĀRSIENAS

Ārējā apdare (krāsots horizontāls dēlis ar pusspundi ~18x142mm, ar smalki zāģētu fasādes virsmu)	-	IR	IR
Ārējais latojums 32 mm	-	IR	IR
Pretvēja izolācija OSB-3 plāksne, 9 mm	IR	IR	IR
Koka kolonnas, koka pasijas	IR	IR	IR
Koka rāmis, karkass	IR 200mm	IR 195mm	IR 245mm
Siltumizolācija koka rāmī (minerālvate Ursa)	IR	IR	IR
Tvaika izolācija	-	IR	IR
Latojums no iekšpuses 45 mm	-	IR	IR
Siltumizolācija starp latām (minerālvate Ursa)	-	IR	IR
OSB-3 plāksne no iekšpuses 12 mm	-	-	IR
Ģipškartons 12,5 mm.	-	-	IR
Graudēju siets paneļu apakšā, augšā.	-	IR	IR
Starppaneļu blīvējošā lenta (Isover SKC-20)	IR	IR	IR
Hidroizolācija (1 stāva paneļiem)	IR	IR	IR
Logu komplekts (PVC Gealan 9000 profils, U~0,9 līdz 1,1 W/m²K, 3 stiklu pakete, balts rāmis)	-	IR	IR
Ārdurvis uz terasi (PVC Gealan 9000 profils, U~0,9 līdz 1,1W/m²K, 3 stiklu pakete, balsts rāmis)	-	IR	IR
Ārdurvis Jeld-Wen Function (U vērtība ≤0,8...0,9 W/m²K.)	-	IR	IR
Ārējās skārda palodzes	-	IR	IR
Iekšējās palodzes (balta, matēta, izgatavota no E1 klases kokskaidu plātnes, biezums 18 mm)	-	-	IR
Vēdināšanas kanāli ar vārstu guļamistabu un dzīvojamās istabas ārsienā (baltā krāsā)	-	-	IR
Vadu kanāli un rozešu kārbas	-	-	IR
Paneļu montāžas elementi	IR	IR	IR

STARPSIENAS

Ģipškartons no vienas puses 12,5 mm	-	-	IR
OSB-3 plāksne no vienas puses 10 mm	IR	IR	IR
Koka rāmis, karkass	IR (100-200mm)	IR (95-195mm)	IR (95-195mm)
Skaņas izolācija (minerālvate Ursa) 50 mm	-	IR	IR
Ģipškartons no otras puses 12,5 mm	-	-	IR
OSB-3 plāksne no otras puses 10 mm	-	IR	IR
Starppaneļu blīvējošā lenta (IsoverSKC-20)	-	IR	IR
Hidroizolācija (1 stāva paneļiem)	IR	IR	IR
Vadu kanāli un rozešu kārbas	-	IR	IR
Paneļu montāžas elementi	IR	IR	IR
Iekšurvis	-	-	-

JUMTA UN GRIESTU KONSTRUKCIJA

Jumta segums (profilēts skārds ar pural pārklājumu)	-	IR	IR
Lietus noteksisatēma (metāla apaļas teknes un notekas)	-	IR	IR
Skārda papildielementi jumtam (vējmalas, kore, skārda pieslēgumi).	-	IR	IR
Sniega pretslīdes elementi virs ieejas durvīm (cautulveida)	-	IR	IR
Virsjumta izolēts ventilācijas izvads ar jumtīņu, Ø 125, ar siltinātiem pagarinājumiem līdz iekštelpu griestiem	-	IR	IR
Šķērslatojums virs jumta konstrukcijas 32 mm	-	IR	IR
Garenlatojums virs jumta konstrukcijas 25-45 mm	IR	IR	IR
Difūzijas membrāna virs jumta konstrukcijas	IR	IR	IR
Nesošā jumta konstrukcija, koka kopnes, spāres	IR	IR	IR
Pretvēja un stinguma saites jumta konstrukcijai	IR	IR	IR
Koka laipa bēniņu telpā (retināts dēļu klājs ~ 0,6 m platumā)	IR	IR	IR
Siltumizolācija griestos (beramā minerālvate ~300 mm)	-	IR	IR
Tvaika izolācija griestiem	-	IR	IR
Griestu latojums 30 mm	-	IR	IR
Ģipškartons griestiem 12,5 mm	-	-	IR
Ēkas dzegas apdares dēļi (18x120 mm taisnstūrveida, krāsoti, ar smalki zāģētu fasādes virsmu)	-	IR	IR
Līmlentas un hermētiķi	-	IR	IR
Montāžas elementi jumtam un griestiem	IR	IR	IR
Keramiskais dūmvads ar ventilācijas kanālu	-	IR	IR

Būvkomplekta piegāde līdz būvlaukumam

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties

Būvkomplekta montāža būvlaikumā

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties



SIA "AIG-konstrukcijas", "Bērzkalni", Ikšķiles novads, LV-5052, Latvija.
Tālrunis: + 371 294 080 51 E-pasts: info@aigkonstrukcijas.lv