

RŪPNĪCAS KOMPLEKTU SALĪDZINĀJUMS (2022)

MATERIĀLI UN KOMPLEKTĀCIJA	OPTIMA PLUS komplekts	OPTIMA komplekts	NAMDARA 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 (membrāna)	IR	IR	IR
Koka kolonnas, koka pasijas	IR	IR	IR
Sienas koka rāmis un + iekšējais latojums	IR 195+45+45mm	IR 195+45mm	IR 195mm
Siltumizolācija koka rāmī (minerālvate)	IR	IR	-
Tvaika izolācija	IR	IR	-
Latojums no iekšpuses	IR	IR	-
Siltumizolācija starp latām (minerālvate)	IR	-	-
OSB-3 plāksne no iekšpuses 12 mm	IR	-	-
Ģipškartons 12,5 mm.	IR	-	-
Graudēju siets paneļu apakšā, augšā.	IR	IR	-
Starppaneļu blīvējošā lentā (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, balts 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	-	-
Gaisa pieplūdes kanāls ar vārstu gulamistabu 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	-	-
Koka rāmis, karkass	IR (95-195mm)	IR (95-195mm)	IR (95-195mm)
Skaņas izolācija (minerālvate) 50 mm	IR	-	-
Ģipškartons no otras puses 12,5 mm	IR	-	-
OSB-3 plāksne no otras puses 10 mm	IR	-	-
Starppaneļu blīvējošā lentā (IsoverSKC-20)	IR	IR	IR
Hidroizolācija (1 stāva paneļiem)	IR	IR	IR
Vadu kanāli un rozešu kārbas	IR	-	-
Paneļu montāžas elementi	IR	IR	IR
Iekšdurvis	-	-	-

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 (cautuļveida)	IR	IR	-
Virsjumta izolēts ventilācijas izvads ar jumtiņu, Ø 125, ar siltinātiem pagarinājumiem līdz iekšstelpu 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	-
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 būvlaukumā

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties

Atsevišķi
vienojoties

