

Szigetelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	48-000-2.1	Teljes felületen hegesztett, olvasztott vagy ragasztott bitumenes lemez szigetelés bontása, kettő vagy több réteg lemez esetén, vízszintes felületről	16 m2	0	0	0	0
2	48-002-1.1.1.1-0099073	Talajnedvesség elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) Elasto-PRIMER® Speed SBS oldószeres bitumenes alanozó	41,5 m2	0	0	0	0
3	48-002-1.3.1.2-0099014	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS E-G 45 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	25,5 m2	0	0	0	0
4	48-002-1.3.1.5-0099014	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, 2 rétegben, minimum 4,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS E-G 45 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	30,8 m2	0	0	0	0
5	48-002-1.45.1-0115101	Talajnedvesség elleni szigetelés; Szerkezeti falon készített függőleges falszigetelés védőrétege műanyag dombornyomott lemezzel rögzítés nélkül (rögzítés külön tételben), HDPE anyagú, kis dombormagasságú lemez (domborulatokkal a talaj irányába fordítva) DÖRKEN DELTA- TERRAX geotextíliával kasírozott dombornyomott lemez, 2 × 30 m	70,4 m2	0	0	0	0
6	48-003-1.1.1.2.1-0099073	Talajvíz elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, függőleges felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) ICOPAL SIPLAST PRIMER® Speed SBS oldószeres bitumenes alanozó	74,5 m2	0	0	0	0
7	48-003-1.3.3.1-0099014	Talajvíz elleni szigetelés; Függőleges felületen, maximum 4,0 m bemejtési mélységig (rögzítés külön tételben) két rétegben, minimum 4,0 mm vastag, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemezzel, az aljzathoz teljes felületű olvasztásos ragasztással, az	74,5 m2	0	0	0	0

Szigetelés

átlapolásoknál és egymáshoz teljes felületű
hegesztéssel fektetve VILLAS E-G 45 F/K Extra,
üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú,
elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez

8	48-005- 1.3.1.2.1- 0099035	Csapadékvíz elleni szigetelés; Egyenes rétegrendű csapadékvíz elleni szigetelés párazáró rétege, vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 2,5 mm vastag alumíniumfólia betétes oxidált bitumenes lemezzel, aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos	16 m2	0	0	0	0
		ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve ICOPAL Foalbit AL S 40, alumínium+üvegfátyol hordozórétegű, 4,0 mm vastag oxidlemez					
9	48-005- 1.4.2.1- 0099012	Csapadékvíz elleni szigetelés; Vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag poliészterfátyol, vagy üvegszövet hordozójú, kiemelkedő műszaki tulajdonságú, egyrétegű alkalmazásra minősített, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemezzel,	16 m2	0	0	0	0
		aljzathoz teljes felületű olvasztásos ragasztással, átlapolások teljes felületű hegesztésével VILLAS E-G4 F/K poliészterfátyol hordozórétegű, 5 mm vastag, SBS modifikált zárólemez					
10	48-005- 1.7.1.2.2.2- 0099010	Csapadékvíz elleni szigetelés; Felső réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, nehéz felületvédelemmel ellátott tetőkön, minimum 4,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemezzel. alsó réteghez teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS E-PV 4 S/K Extra, poliészterfátyol hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	16 m2	0	0	0	0
11	48-007- 11.1.1.1- 0113046	Lapostető hő- és hangszigetelése; Egyenes rétegrendű nemjárható lapostetőn vagy extenzív zöldtetőn, vízszintes és függőleges felületen (rögzítés külön tételben), egy rétegben, expandált polisztirolhab hőszigetelő lemezzel AUSTROTHERM AT-N100 expandált	4 m2	0	0	0	0
		polisztirolhab hőszigetelő lemez, 1000x500x60 mm					
12	48-007- 41.1.1.1.2- 0113697	Födém; Padló hőszigetelő anyag elhelyezése, vízszintes felületen, aljzatbeton alá, úsztató réteggént, expandált polisztirolhab lemezzel AUSTROTHERM XPS TOP 30 6 cm	21,5 m2	0	0	0	0

Munkanem összesen:	0	0
--------------------	---	---