

Valsts atbilstības deklarācija Nr. 052

1. Būvizstrādājuma ražotājs

ATLAS SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTUATBILDĪBU, Sw. Teresy iela 105, 91-222, Lodza,

Polija

Ražošanas uzņēmums „PIOTRKÓW” Wronia iela 61/63, 97-300, Pjotrskova Tribunalska.

Polija

2. Būvizstrādājuma tirdzniecības nosaukums

Būvizstrādājumu komplekts ūdens necaurlaidīga izolējošā slāņa izveidošanai

ATLAS WODER E

3. Būvizstrādājuma statistiskā klasifikācija **PKWiU 20.30.22.0**

4. Norādījumi par būvizstrādājuma lietojumu

ATLAS WODER E paredzēta ūdens necaurlaidīga izolējošā slāņa izveidošanai mitrās telpās (vannas istabas, dušas kabīnes) kā arī pagrabos un pamatos. Komplektā iekļautos būvizstrādājumus ir iespējams izmantot uz minerālām pamatnēm ēku iekšdarbos un āra darbos. Detalizēta informācija norādīta būvizstrādājuma tehniskajā dokumentācijā.

5. Tehniskā specifikācija

Būvizstrādājuma tehnisko apstiprinājumu ITB AT-15-5032/2007 - Būvizstrādājumu komplekts ūdens necaurlaidīga izolējošā slāņa izveidošanai ATLAS WODER E izsniedzis Polijas Būvniecības izpētes institūts.

6. Deklarētās blīvējošās masas tehniskās īpašības

Nr.p.	Tehniskā īpašība	Deklarētā vērtība
	Apvākslāja saķere sausā stāvoklī, [MPa] ar betona pamatni, ar ķieģeļu pamatni ar ģipškartona plāksnēm	≥2,2 ≥2,0 ≥0,5
	ATLAS WODER E sistēmas un flīžu līmes starpslāņu saķere [MPa]	≥1,5
	Apvākslāja ūdens necaurlaidība, nav noteces spiediena ietekmē [MPa]	>0,5
	Ūdens absorbcija [%]	≤7
	Noturība pret ūdens iedarbību 60°C temperatūrā, kas noteikta saķerei ar betona pamatni, [MPa]	≥2,0
	Maksimālā lieces izturība izstiepjot, [MPa]	≥1,4
	Pagarinājums pārraujot, [%]	≥25
	Sala izturība pēc 25 sasaldēšanas un atlaidināšanas cikliem tiek noteikta ar - apvākslāja ārējā izskata izmaiņām - apvākslāja ūdensizturību - saķeri ar betona pamatni	Nav bojājumu, iespējama apvākslāja krāsas maiņa uz pelēku ≥0,4 ≥1,3
	Tvaika caurlaidība [m]	≥50 III klase saskaņā ar standartu PN EN 1504-
	Noturība pret plaisu rašanos pamatnē, maksimālais plaisas platums, kuras rezultātā nerodas apvākslāja plīsumi [mm]	2.5
	Noturība pret statisko caurduršanu, daN	≥ 15
	Noturība pret ārējo spēku iedarbības ar blīvējošo lenti	Nav bojājumu

7. Tehniskā apstiprinājuma institūcijas vai laboratorijas nosaukums un numurs, kā arī sertifikāta vai pētījumu atskaites numurs Būvniecības izpētes institūta (akreditācijas Nr. AC 020) izsniegtais Uzņēmuma kvalitātes kontroles sertifikāts Nr. ITB-0191/Z, Filtrowa iela 1, 00-611, Varšava, Polija. Filtrowa iela 1, 00-611, Varšava, Polija

Uzņemoties pilnu atbildību apliecinu, ka būvizstrādājums atbilst tehniskajai specifikācijai, kas norādīta 5. punktā.

Deklarācijas izsniegšanas vieta un datums

Pjotrskova Tribunalska 2004.10.11.

3. aktualizācija, 2011. gada 5. augustā.

Pilnvarotās personas vārds, uzvārds un paraksts

KIEROWNIK LABORATORIUM
KONTROLI JAKOŚCI
Zakład Produkcyjny PIOTRKÓW
Karkus
mgr Ewa Karkus