

Materiālu specifikācija

IS; Ventilācija

Objekta nosaukums Ēkas fasādes vienkāršota atjaunošana energoefektivitātes paaugstināšanai
 Objekta adrese Vestienas ielā 16, Madona, Madonas novads
 Pasūtītājs SIA "Madonas namsaimnieks"

Nr.	Materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz
1	2	3	4
Gaisa pieplūdes sistēmas			
1	Vēdināšanas vārsts FRESH-100 Thermo-pašregulējošais, komplektā ar filtru, kondensācijas aizsardzību, vārstu, gaisa vadu un āra reste	gb	78
2	Hermētiķis iekšēpām 1L	gb	18
3	Cementa bāzes apmetuma java	kg	250
4	Špaktelmasa	kg	47
5	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	2
Gaisa nosūces sistēmas Nr.1 (2.kpl.)			
6	Gaisa vads Ø100, tērauda, cinkots	m	35
7	Līkums Ø90 ⁰ , tērauda cinkots	gb	14
8	Pāreja 125/100, tērauda, cinkota	gb	6
9	Trejšgabals 100/100, tērauda, cinkota	gb	6
10	Noslēgvāks Ø125	gb	6
11	Noslēgvāks Ø100	gb	6
12	Ārējā pretlietus reste Ø100, cinkota	gb	6
13	PVC gofrētas caurule Ø20	m	34
14	Hermētiķis iekšēpām 1L	gb	1
15	Cementa bāzes apmetuma java	kg	19
16	Špaktelmasa	kg	4
17	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	2
Gaisa nosūces sistēmas Nr.2 (3.kpl.)			
18	Gaisa vads Ø100, tērauda, cinkots	m	55
19	Līkums Ø90 ⁰ , tērauda cinkots	gb	15
20	Pāreja 125/100, tērauda, cinkota	gb	9
21	Trejšgabals 100/100, tērauda, cinkota	gb	9
22	Noslēgvāks Ø125	gb	9
23	Noslēgvāks Ø100	gb	9
24	Ārējā pretlietus reste Ø100, cinkota	gb	6
25	PVC gofrētas caurule Ø20	m	54
26	Hermētiķis iekšēpām 1L	gb	2
27	Cementa bāzes apmetuma java	kg	29
28	Špaktelmasa	kg	5
29	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	3
Gaisa nosūces sistēmas Nr.3 (3.kpl.)			
30	Gaisa vads Ø100, tērauda, cinkots	m	55
31	Līkums Ø90 ⁰ , tērauda cinkots	gb	15
32	Pāreja 125/100, tērauda, cinkota	gb	9
33	Trejšgabals 100/100, tērauda, cinkota	gb	9
34	Noslēgvāks Ø125	gb	9
35	Noslēgvāks Ø100	gb	9
36	Ārējā pretlietus reste Ø100, cinkota	gb	9
37	PVC gofrētas caurule Ø20	m	54
38	Hermētiķis iekšēpām 1L	gb	2
39	Cementa bāzes apmetuma java	kg	29
40	Špaktelmasa	kg	5
41	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	3

Nr.	Materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz
1	2	3	4
Gaisa nosūces sistēmas Nr.4 (1.kpl.)			
42	Gaisa vads Ø100, tērauda, cinkots	m	18
43	Līkums Ø90 ⁰ , tērauda cinkots	gb	5
44	Pāreja 125/100, tērauda, cinkota	gb	3
45	Trejšgabals 100/100, tērauda, cinkota	gb	3
46	Noslēgvāks Ø125	gb	3
47	Noslēgvāks Ø100	gb	3
48	Ārējā pretlietus reste Ø100, cinkota	gb	3
49	PVC gofrētas caurule Ø20	m	18
50	Hermētiķis iekšējām 1L	gb	2
51	Cementa bāzes apmetuma java	kg	19
52	Špaktelmasa	kg	4
53	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	1
Gaisa nosūces sistēmas Nr.5 (1.kpl.)			
54	Gaisa vads Ø100, tērauda, cinkots	m	20
55	Līkums Ø90 ⁰ , tērauda cinkots	gb	5
56	Pāreja 125/100, tērauda, cinkota	gb	3
57	Trejšgabals 100/100, tērauda, cinkota	gb	3
58	Noslēgvāks Ø125	gb	3
59	Noslēgvāks Ø100	gb	3
60	Ārējā pretlietus reste Ø100, cinkota	gb	3
61	PVC gofrētas caurule Ø20	m	18
62	Hermētiķis iekšējām 1L	gb	2
63	Cementa bāzes apmetuma java	kg	19
64	Špaktelmasa	kg	4
65	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	1
Dažādi darbi			
51	Gaisa vadu apšuvums ar Paroc HVAC Section AluCoat T akmens vates čaulu DN108, $\lambda \leq 0,038\text{W/mK}$, b-30mm	m	50
52	Stiprināšanas, blīvēšanas un montāžas palīgmateriāli	kpl.	1

Sastādīja

L. Mihņeviča

Sertifikāta Nr. 3-00676