

MEASUREMENT SHEET

B K Exports

90, Jasodanagar Cross Road ,Opposite Baroda Expressway Narol-Naroda Highway, Amraiwadi Ahmedabad 380026 (Guj) India

+91 95376 51265

DATE : 28 June 2025



MEASUREMENT TO

FOR

TG Red

GROSS MEASUREMENT				NET MEASUREMENT			remark
Sr. No.	Length	Height	SQM	Length	Height	SQM	
1	357	106	3.78	352	101	3.56	
2	357	105	3.75	352	100	3.52	
3	358	105	3.76	353	100	3.53	
4	361	104	3.75	356	99	3.52	
5	351	106	3.72	346	101	3.49	
6	360	105	3.78	355	100	3.55	
7	361	106	3.83	356	101	3.60	
8	361	105	3.79	356	100	3.56	
9	357	106	3.78	352	101	3.56	
10	360	107	3.85	355	102	3.62	
11	352	107	3.77	347	102	3.54	
12	361	104	3.75	356	99	3.52	
13	357	107	3.82	352	102	3.59	
14	357	107	3.82	352	102	3.59	
15	351	106	3.72	346	101	3.49	
16	353	106	3.74	348	101	3.51	
17	362	106	3.84	357	101	3.61	
18	362	106	3.84	357	101	3.61	
19	355	106	3.76	350	101	3.54	
20	356	106	3.77	351	101	3.55	
21	360	106	3.82	355	101	3.59	
22	364	103	3.75	359	98	3.52	
23	362	105	3.80	357	100	3.57	
24	357	106	3.78	352	101	3.56	
25	358	105	3.76	353	100	3.53	
26	347	106	3.68	342	101	3.45	
27	357	106	3.78	352	101	3.56	
28	260	106	2.76	255	101	2.58	
29	363	106	3.85	358	101	3.62	
30	362	102	3.69	357	97	3.46	
31	361	106	3.83	356	101	3.60	
32	362	106	3.84	357	101	3.61	
33	361	105	3.79	356	100	3.56	
34	362	106	3.84	357	101	3.61	
35	364	106	3.86	359	101	3.63	
36	367	105	3.85	362	100	3.62	
37	368	105	3.86	363	100	3.63	
38	367	105	3.85	362	100	3.62	
39	368	106	3.90	363	101	3.67	
40	361	106	3.83	356	101	3.60	

41	363	105	3.81
42	360	106	3.82
43	365	103	3.76
44	273	102	2.78
45	356	106	3.77
46	361	106	3.83
47	361	106	3.83
48	365	105	3.83
49	360	106	3.82
50	361	106	3.83
51	357	106	3.78
52	367	100	3.67
53	362	106	3.84
54	365	102	3.72
55	351	106	3.72
56	367	105	3.85
57	363	106	3.85
58	354	106	3.75
59	367	102	3.74
60	361	105	3.79
61	363	106	3.85
62	367	102	3.74
63	360	105	3.78
64	360	100	3.60
65	361	102	3.68
66	351	106	3.72
67	340	106	3.60
68	361	106	3.83
69	362	97	3.51
70	362	106	3.84
71	324	106	3.43
72	343	105	3.60
73	362	105	3.80
74	361	106	3.83
75	367	106	3.89
76	365	106	3.87
77	362	104	3.76
78	364	103	3.75
79	369	106	3.91
80	365	106	3.87
81	369	106	3.91
82	360	106	3.82
83	367	106	3.89
84	365	106	3.87
85	365	106	3.87
86	351	106	3.72
87	355	106	3.76
88	355	106	3.76
89	356	106	3.77
90	362	105	3.80
91	363	105	3.81
92	356	105	3.74
93	365	105	3.83
94	365	105	3.83
95	363	105	3.81
96	340	100	3.40
97	365	105	3.83
98	365	105	3.83
99	366	105	3.84

358	100	3.58
355	101	3.59
360	98	3.53
268	97	2.60
351	101	3.55
356	101	3.60
356	101	3.60
360	100	3.60
355	101	3.59
356	101	3.60
352	101	3.56
362	95	3.44
357	101	3.61
360	97	3.49
346	101	3.49
362	100	3.62
358	101	3.62
349	101	3.52
362	97	3.51
356	100	3.56
358	101	3.62
362	97	3.51
355	100	3.55
355	95	3.37
356	97	3.45
346	101	3.49
335	101	3.38
356	101	3.60
357	92	3.28
357	101	3.61
319	101	3.22
338	100	3.38
357	100	3.57
356	101	3.60
362	101	3.66
360	101	3.64
357	99	3.53
359	98	3.52
364	101	3.68
360	101	3.64
364	101	3.68
355	101	3.59
362	101	3.66
360	101	3.64
360	101	3.64
346	101	3.49
350	101	3.54
350	101	3.54
351	101	3.55
357	100	3.57
358	100	3.58
351	100	3.51
360	100	3.60
360	100	3.60
358	100	3.58
335	95	3.18
360	100	3.60
360	100	3.60
361	100	3.61

100	363	105	3.81
101	360	105	3.78
102	367	105	3.85
103	367	105	3.85
104	362	105	3.80
105	364	105	3.82
106	364	105	3.82
107	364	105	3.82
108	364	105	3.82
109	364	105	3.82
110	364	105	3.82
111	364	105	3.82
112	364	105	3.82
113	364	105	3.82
114	364	105	3.82
115	365	106	3.87
116	365	106	3.87
117	365	106	3.87
118	365	106	3.87
119	367	105	3.85
120	220	105	2.31
121	357	105	3.75
122	360	105	3.78
123	360	105	3.78
124	360	105	3.78
125	360	105	3.78
126	360	105	3.78
127	340	98	3.33
128	340	98	3.33
129	340	98	3.33
130	340	98	3.33
131	340	98	3.33
132	340	98	3.33
133	340	98	3.33
134	340	98	3.33
135	340	98	3.33
136	340	98	3.33
137	360	105	3.78
138	360	105	3.78
139	360	105	3.78
140	362	105	3.80
141	360	106	3.82
142	362	106	3.84
143	360	106	3.82
144	360	106	3.82
145	358	106	3.79
146	340	98	3.33
147	339	98	3.32
148	358	106	3.79
149	355	106	3.76
150	361	106	3.83
151	362	106	3.84
152	362	106	3.84
153	360	106	3.82
154	361	106	3.83
155	355	106	3.76
total			578.79

358	100	3.58
355	100	3.55
362	100	3.62
362	100	3.62
357	100	3.57
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
359	100	3.59
360	101	3.64
360	101	3.64
360	101	3.64
360	101	3.64
362	100	3.62
215	100	2.15
352	100	3.52
355	100	3.55
355	100	3.55
355	100	3.55
355	100	3.55
355	100	3.55
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
335	93	3.12
355	100	3.55
355	100	3.55
355	100	3.55
357	100	3.57
355	101	3.59
357	101	3.61
355	101	3.59
355	101	3.59
353	101	3.57
335	93	3.12
334	93	3.11
353	101	3.57
350	101	3.54
356	101	3.60
357	101	3.61
357	101	3.61
355	101	3.59
356	101	3.60
350	101	3.54
total		543.42

INSIGHTS	
LONG	
Total no. slabs	155
Total Gross SQM	578.79
Total Net SQM	543.42