

PROJECT NAME- OXFORD SQUARE

UNIT-WISE DETAILS

Sl. No.	BLOCK	FLAT NO AS PER SANCTION	FLOOR	BHKs	CARPET AREA (as per HIRA)	CARPET Balcony (Sq.ft.)	TERRACE (Sq. Ft)	PROP. COMMON AREA WITH EXT. WALL THICKNESS etc.	BUILT UP Area (Sq.ft.)	Supper Built Up Area (Sq.ft.)
1	1	G-A	Ground	2	483	24		204	561	710
2	1	G-B	Ground	1	291	22		149	364	461
3	1	G-D	Ground	2	526	28		219	610	772
4	1	G-E	Ground	2	553	28		229	639	809
5	1	G-F	Ground	2	384	20		179	461	583
6	1	G-G	Ground	2	385	22		179	462	585
7	1	G-H	Ground	2	483	24		204	561	710
8	1	1A	1	2	495	24		212	577	730
9	1	1B	1	1	309	21		160	387	490
10	1	1C	1	2	404	21		189	486	615
11	1	1D	1	2	536	28		227	625	791
12	1	1E	1	2	563	28	107	237	654	828
13	1	1F	1	2	402	20		191	484	613
14	1	1G	1	2	403	21		190	485	614
15	1	1H	1	2	495	24		211	577	730
16	1	2A	2	2	495	24		212	577	730
17	1	2B	2	1	309	21		160	387	490
18	1	2C	2	2	404	21		189	486	615
19	1	2D	2	2	536	28		227	625	791
20	1	2E	2	2	563	28		237	654	828
21	1	2F	2	2	402	20		191	484	613
22	1	2G	2	2	403	21		190	485	614
23	1	2H	2	2	495	24		211	577	730
24	1	3A	3	2	495	24		212	577	730
25	1	3B	3	1	309	21		160	387	490
26	1	3C	3	2	404	21		189	486	615
27	1	3D	3	2	536	28		227	625	791
28	1	3E	3	2	563	28		237	654	828
29	1	3F	3	2	402	20		191	484	613
30	1	3G	3	2	403	21		190	485	614
31	1	3H	3	2	495	24		211	577	730
32	1	4A	4	2	495	24		212	577	730
33	1	4B	4	1	309	21		160	387	490
34	1	4C	4	2	404	21		189	486	615
35	1	4D	4	2	536	28		227	625	791
36	1	4E	4	2	563	28		237	654	828
37	1	4F	4	2	402	20		191	484	613
38	1	4G	4	2	403	21		190	485	614
39	1	4H	4	2	495	24		211	577	730
40	2	G-A	Ground	2	483	24		204	561	710
41	2	G-B	Ground	1	309	22		130	364	461
42	2	G-D	Ground	2	526	28		219	610	772
43	2	G-E	Ground	2	553	28		229	639	809
44	2	G-F	Ground	2	384	20		179	461	583
45	2	G-G	Ground	2	385	21		179	462	585
46	2	G-H	Ground	2	483	24		204	561	710
47	2	1A	1	2	494	24		212	577	730
48	2	1B	1	1	309	21		159	387	490
49	2	1C	1	2	404	21		189	486	615
50	2	1D	1	2	536	28		227	625	791
51	2	1E	1	2	563	28	107	237	654	828
52	2	1F	1	2	402	20		191	484	613
53	2	1G	1	2	403	21		190	485	614
54	2	1H	1	2	494	24		212	577	730
55	2	2A	2	2	494	24		212	577	730
56	2	2B	2	1	309	21		159	387	490
57	2	2C	2	2	404	21		189	486	615
58	2	2D	2	2	536	28		227	625	791
59	2	2E	2	2	563	28		237	654	828
60	2	2F	2	2	402	20		191	484	613
61	2	2G	2	2	403	21		190	485	614
62	2	2H	2	2	494	24		212	577	730
63	2	3A	3	2	494	24		212	577	730
64	2	3B	3	1	309	21		159	387	490
65	2	3C	3	2	404	21		189	486	615
66	2	3D	3	2	536	28		227	625	791

67	2	3E	3	2	563	28		237	654	828
68	2	3F	3	2	402	20		191	484	613
69	2	3G	3	2	403	21		190	485	614
70	2	3H	3	2	494	24		212	577	730
71	2	4A	4	2	494	24		212	577	730
72	2	4B	4	1	309	21		159	387	490
73	2	4C	4	2	404	21		189	486	615
74	2	4D	4	2	536	28		227	625	791
75	2	4E	4	2	563	28		237	654	828
76	2	4F	4	2	402	20		191	484	613
77	2	4G	4	2	403	21		190	485	614
78	2	4H	4	2	494	24		212	577	730
79	3	G-A	Ground	2	483	24		204	561	710
80	3	G-B	Ground	1	292	22		147	364	461
81	3	G-C	Ground	2	526	27		226	615	778
82	3	G-D	Ground	2	384	20		187	467	591
83	3	G-E	Ground	2	385	22		179	462	585
84	3	G-F	Ground	2	482	24		204	561	710
85	3	1A	1	2	495	24		211	577	730
86	3	1B	1	1	310	22		158	387	490
87	3	1C	1	2	404	21		190	486	615
88	3	1D	1	2	536	28		227	625	791
89	3	1E	1	2	563	28	107	237	654	828
90	3	1F	1	2	402	20		191	484	613
91	3	1G	1	2	403	21		190	485	614
92	3	1H	1	2	494	24		212	577	730
93	3	2A	2	2	495	24		211	577	730
94	3	2B	2	1	310	22		158	387	490
95	3	2C	2	2	404	21		190	486	615
96	3	2D	2	2	536	28		227	625	791
97	3	2E	2	2	563	28		237	654	828
98	3	2F	2	2	402	20		191	484	613
99	3	2G	2	2	403	21		190	485	614
100	3	2H	2	2	494	24		212	577	730
101	3	3A	3	2	495	24		211	577	730
102	3	3B	3	1	310	22		158	387	490
103	3	3C	3	2	404	21		190	486	615
104	3	3D	3	2	536	28		227	625	791
105	3	3E	3	2	563	28		237	654	828
106	3	3F	3	2	402	20		191	484	613
107	3	3G	3	2	403	21		190	485	614
108	3	3H	3	2	494	24		212	577	730
109	3	4A	4	2	495	24		211	577	730
110	3	4B	4	1	310	22		158	387	490
111	3	4C	4	2	404	21		190	486	615
112	3	4D	4	2	536	28		227	625	791
113	3	4E	4	2	563	28		237	654	828
114	3	4F	4	2	402	20		191	484	613
115	3	4G	4	2	403	21		190	485	614
116	3	4H	4	2	494	24		212	577	730
117	4	G-A	Ground	2	483	24		204	561	710
118	4	G-F	Ground	1	292	22		147	364	461
119	4	G-E	Ground	2	430	27		196	516	652
120	4	G-D	Ground	2	384	20		187	467	591
121	4	G-C	Ground	2	385	22		178	462	585
122	4	G-B	Ground	2	483	24		204	561	710
123	4	1A	1	2	495	24		211	577	730
124	4	1B	1	1	310	22		158	387	490
125	4	1C	1	2	404	21		190	486	615
126	4	1D	1	2	536	28		227	625	791
127	4	1E	1	2	563	28	107	237	654	828
128	4	1F	1	2	402	20		191	484	613
129	4	1G	1	2	403	21		189	485	614
130	4	1H	1	2	495	24		211	577	730
131	4	2A	2	2	495	24		211	577	730
132	4	2B	2	1	310	22		158	387	490
133	4	2C	2	2	404	21		190	486	615
134	4	2D	2	2	536	28		227	625	791
135	4	2E	2	2	563	28		237	654	828
136	4	2F	2	2	402	20		191	484	613
137	4	2G	2	2	403	21		189	485	614
138	4	2H	2	2	495	24		211	577	730
139	4	3A	3	2	495	24		211	577	730
140	4	3B	3	1	310	22		158	387	490

141	4	3C	3	2	404	21		190	486	615
142	4	3D	3	2	536	28		227	625	791
143	4	3E	3	2	563	28		237	654	828
144	4	3F	3	2	402	20		191	484	613
145	4	3G	3	2	403	21		189	485	614
146	4	3H	3	2	495	24		211	577	730
147	4	4A	4	2	495	24		211	577	730
148	4	4B	4	1	310	22		158	387	490
149	4	4C	4	2	404	21		190	486	615
150	4	4D	4	2	536	28		227	625	791
151	4	4E	4	2	563	28		237	654	828
152	4	4F	4	2	402	20		191	484	613
153	4	4G	4	2	403	21		189	485	614
154	4	4H	4	2	495	24		211	577	730
155	5	1A	1	3	624	23		272	726	919
156	5	1B	1	3	624	23	235	277	730	924
157	5	1C	1	3	656	20	322	315	782	990
158	5	1D	1	3	656	44		287	780	987
159	5	2A	2	3	624	23		272	726	919
160	5	2B	2	3	624	23		277	730	924
161	5	2C	2	3	656	44		290	782	990
162	5	2D	2	3	656	44		287	780	987
163	5	3A	3	3	624	23		272	726	919
164	5	3B	3	3	624	23		277	730	924
165	5	3C	3	3	656	44		290	782	990
166	5	3D	3	3	656	44		287	780	987
167	5	4A	4	3	624	23		272	726	919
168	5	4B	4	3	624	23		277	730	924
169	5	4C	4	3	656	44		290	782	990
170	5	4D	4	3	656	44		287	780	987