

COMBINACIONES POSIBLES DE ACTUACIONES EN VIVIENDAS

	CERRAMIENTO	n50	Rec.Calor	MARCO	VIDRIO
A0	C1	5	-	AL sin rpt	4mm
A1	C1.1	5	-	AL sin rpt	4mm
A2	C1.2	5	-	AL sin rpt	4mm
A3	C1.4	5	-	AL sin rpt	4mm
A4	C1.1	3	-	AL sin rpt	4mm
A5	C1.2	3	-	AL sin rpt	4mm
A6	C1.3	3	-	AL sin rpt	4mm
A7	C1.4	3	-	AL sin rpt	4mm
A8	C1	3	-	AL sin rpt	4mm
A9	C1	5	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A10	C1	3	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A11	C1	3	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A12	C1	3	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A13	C1	1	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A14	C1	1	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A15	C1	1	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A16	C1.1	3	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A17	C1.1	3	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A18	C1.1	3	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A19	C1.1	1	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A20	C1.1	1	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A21	C1.1	1	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6

	CERRAMIENTO	n50	Rec.Calor	MARCO	VIDRIO
A22	C1.2	3	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A23	C1.2	3	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A24	C1.2	3	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A25	C1.2	1	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A26	C1.2	1	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A27	C1.2	1	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A28	C1.3	3	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A29	C1.3	3	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A30	C1.3	3	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A31	C1.3	1	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A32	C1.3	1	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A33	C1.3	1	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A34	C1.4	3	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A35	C1.4	3	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A36	C1.4	3	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6
A37	C1.4	1	-	Uf = 2,4	Ug = 1
A38	C1.4	1	-	Uf = 1,4	Ug = 1
A39	C1.4	1	-	Uf = 1,4	Ug = 0,6