

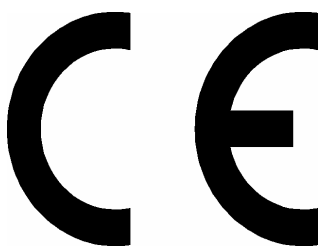
Fensterbau Maag
Charlottenstr.33
72474 Winterlingen

Deutschland

12

EN 14351-1
Fenster, geeignet für den Einsatz
im Wohn- und Nichtwohnungs-
bau

Widerstand gegen Windlast: B5
Schlagregendichtheit: 9A
Schallschutz: npd
Wärmeschutz: 1,0 W/m²K
Luftdurchlässigkeit: 4



Fensterbau Maag
Charlottenstr.33
72474 Winterlingen

Deutschland

12

EN 14351-1
Fenster und Fenstertür ohne
festen Mittelposten, geeignet für
den Einsatz im Wohn- und
Nichtwohnungsbau

Widerstand gegen Windlast: B4
Schlagregendichtheit: 9A
Schallschutz: npd
Wärmeschutz: 1,0 W/m²K
Luftdurchlässigkeit: 4



Fensterbau Maag
Charlottenstr.33
72474 Winterlingen

Deutschland

12

EN 14351-1
Fenstertür, geeignet für den
Einsatz im Wohn- und
Nichtwohnungsbau

Widerstand gegen Windlast: B5
Schlagregendichtheit: E750
Schallschutz: npd
Wärmeschutz: 1,0 W/m²K
Luftdurchlässigkeit: 4



Fensterbau Maag
Charlottenstr.33
72474 Winterlingen

Deutschland

12

EN 14351-1
PSK-Schiebetür, geeignet für
den Einsatz im Wohn- und
Nichtwohnungsbau

Widerstand gegen Windlast: B4
Schlagregendichtheit: 9A
Schallschutz: npd
Wärmeschutz: 1,0 W/m²K
Luftdurchlässigkeit: 4



Fensterbau Maag
Charlottenstr.33
72474 Winterlingen

Deutschland

12

EN 14351-1
Hebe-Schiebetür, geeignet für
den Einsatz im Wohn- und
Nichtwohnungsbau

Widerstand gegen Windlast: B2
Schlagregendichtheit: 9A
Schallschutz: npd
Wärmeschutz: 1,3 W/m²K
Luftdurchlässigkeit: 4

Verglasung Ug = 0,7
Brillant/Euro-Design 70