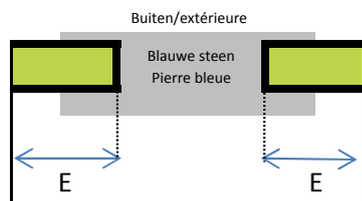


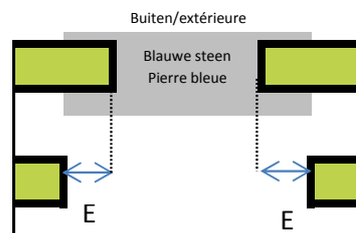
LET OP - ATTENTION - Renaissance ramen dorpelplan op aanvraag - Châssis renaissance plan de seuils sur demande

	PVC		Aluminium		HOUT BOIS	
	Zonder opkant Sans talon	Met opkant avec talon	Zonder opkant Sans talon	Met opkant avec talon	Zonder opkant Sans talon	Met opkant avec talon
Raam zonder rolluik Fenêtre sans volet	A = 40		A = 35		A = 35	
Raam met rolluik Fenêtre avec volet	A = 90		A = 90		A = 85	
Deur binnendraaiend zonder rolluik Porte vers intérieur sans volet	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 50	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 25	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 30
Deur binnendraaiend met rolluik Porte vers intérieure avec volet	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 100	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 85	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 80
Deur buitendraaiend zonder rolluik Porte vers extérieure sans volet	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 15	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 15	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 10
Deur buitendraaiend met rolluik Porte vers extérieure avec volet	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 65	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 75	Waterinsijpeling Infiltration d'eau	B = 60
Schuifraam zonder rolluik Coulissante sans volet	A = 100		A = 65		A = 50	
Schuifraam met rolluik Coulissante avec volet	A = 140		A = 125		A = 100	
Schuifraam gedeeltelijk verzonken Coulissante semi encastré	C = 55		C = 33		C = 50	
Schuifraam volledig verzonken Coulissante encastré	D = 70		D = 53			

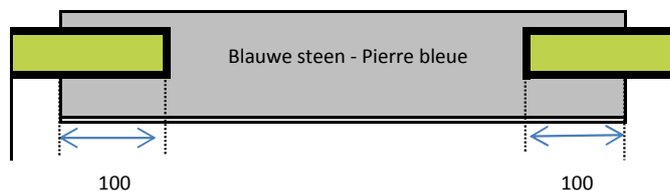
GARAGEPOORT - PORTE DE GARAGE



E = 100 (minimum 80)

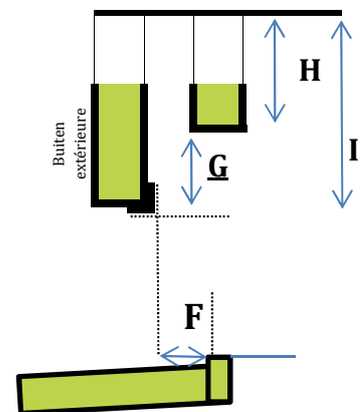


E = 100 (minimum 80)



100

100



F = 60

H = Minimum 60

G = minimum 70

I = Minimum 130