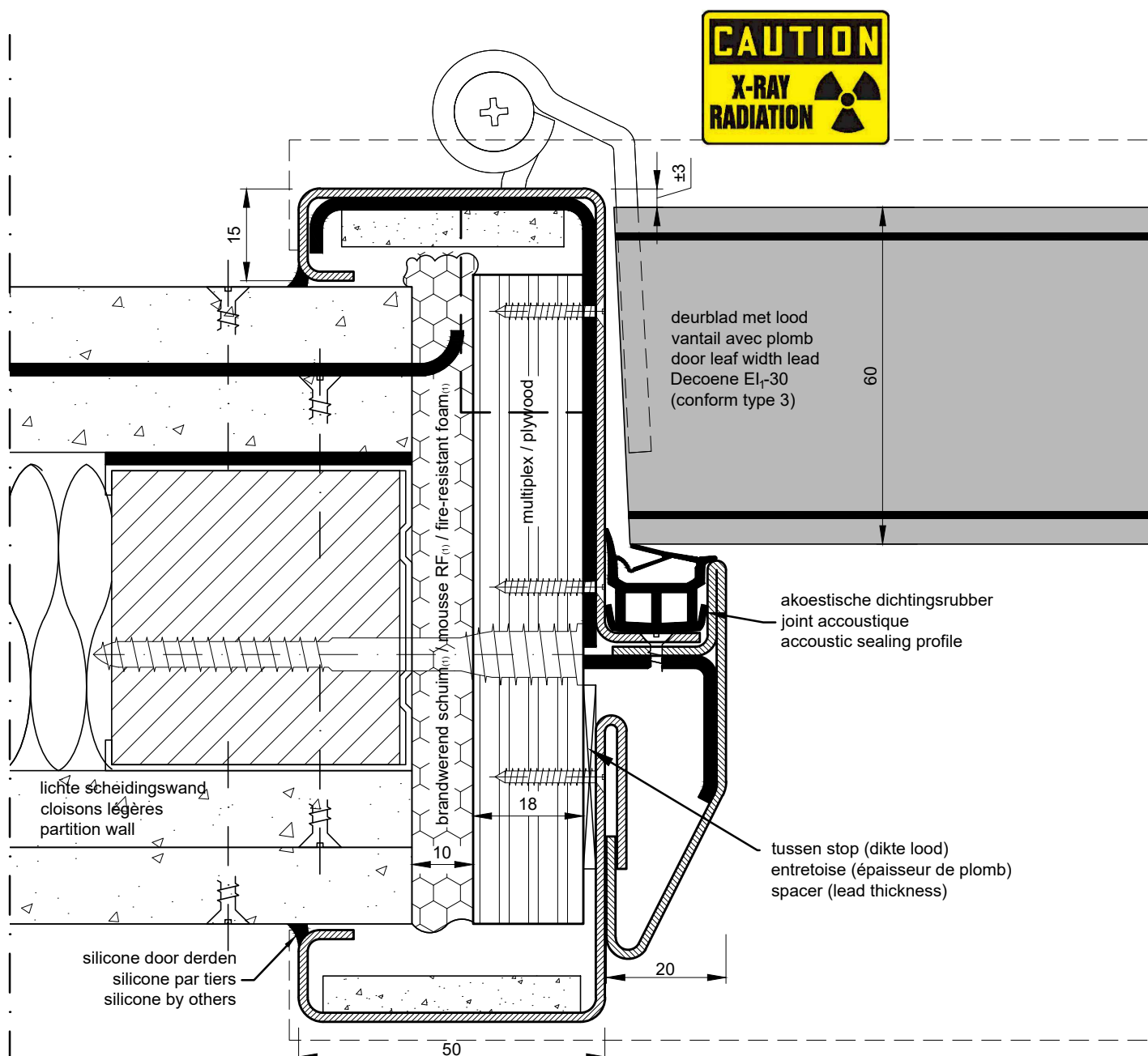


enkele deur / Porte simple / single door
 horizontale doorsnede/ coupe horizontale/ horizontale section door

Benor ATG 3244
 (conform deurblad / vantail / door type 3)

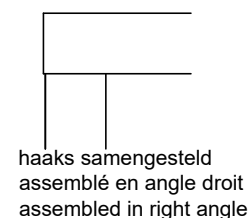


lichte scheidingswanden + beton - metselwerk
 cloison légères + maçonnerie - béton
 partition wall + masonry - concrete

plaatsing: multiplexstrook
 placement: bande de multiplex
 installation: plywood strip

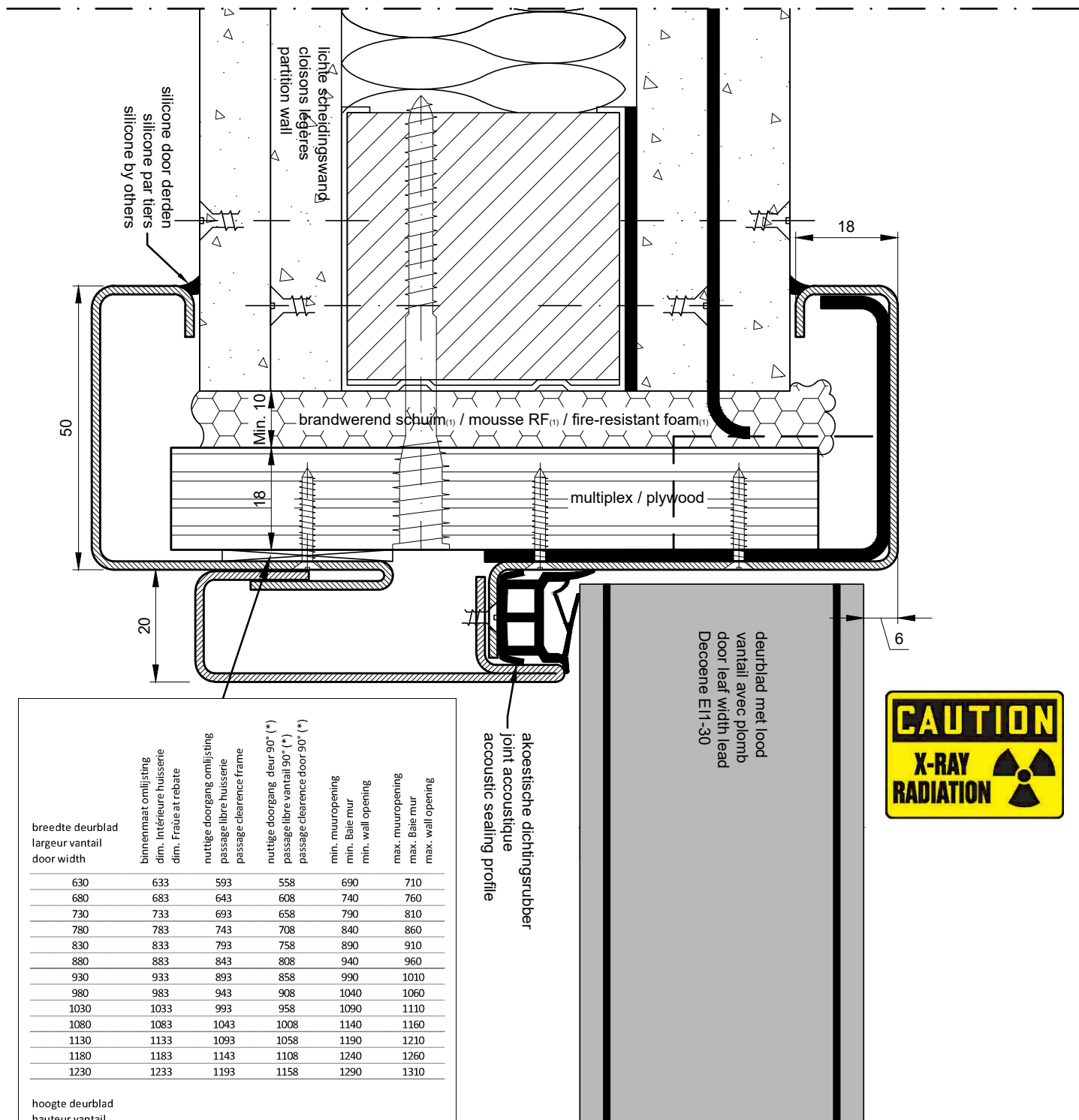
uitvoering: staal of inox
 exécution: acier ou inox
 implementation: steel or inox

muuropening / ouverture de mur / wall opening:
 hoogte deurblad / hauteur vantail / door height + (min. 35 mm / max. 45 mm)
 breedte deurblad / largeur vantail / door width + (min. 60 mm / max. 80 mm)



enkele deur/ Porte simple/ single door
 verticale doorsnede/ coupe verticale/ verticale section door

Benor ATG 3244
 (conform deurblad / vantail / door type 3)

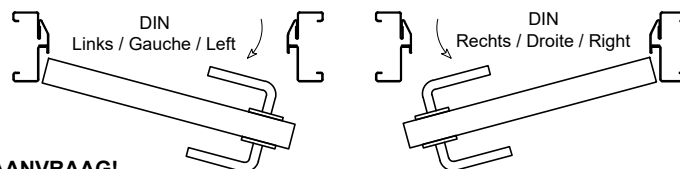


breedte deurbblad largeur vantail door width	binnenmaat omlijsting dim. Intérieure huisserie dim. Fraie at rebate	nuttige doorgang omlijsting passage libre huisserie passage clearance frame	nuttige doorgang deur 90° (*) passage libre vantail 90° (*)	min. muuropening min. Baie mur	max. muuropening max. Baie mur
630	633	593	558	690	710
680	683	643	608	740	760
730	733	693	658	790	810
780	783	743	708	840	860
830	833	793	758	890	910
880	883	843	808	940	960
930	933	893	858	990	1010
980	983	943	908	1040	1060
1030	1033	993	958	1090	1110
1080	1083	1043	1008	1140	1160
1130	1133	1093	1058	1190	1210
1180	1183	1143	1108	1240	1260
1230	1233	1193	1158	1290	1310

hoogte deurbblad hauteur vantail door height	2015	2020	2000	2050	2060
	2115	2120	2100	2150	2160

deurbblad dikte épaisseur vantail thickness door	min. muurdikte min. épaisseur mur min. Wall thickness
50	100

(*)=bij standaard paumelles Ø16mm
 avec paumelle standard Ø16mm
 with standard hinges Ø16mm



enkele deurbladen, standaard afmetingen ANDERE AFMETINGEN OP AANVRAAG!
portes simple, dimensions standard AUTRE DIMENSION SUR DEMANDE!
single doors, standard dimensions OTHER DIMENSIONS ON REQUEST!