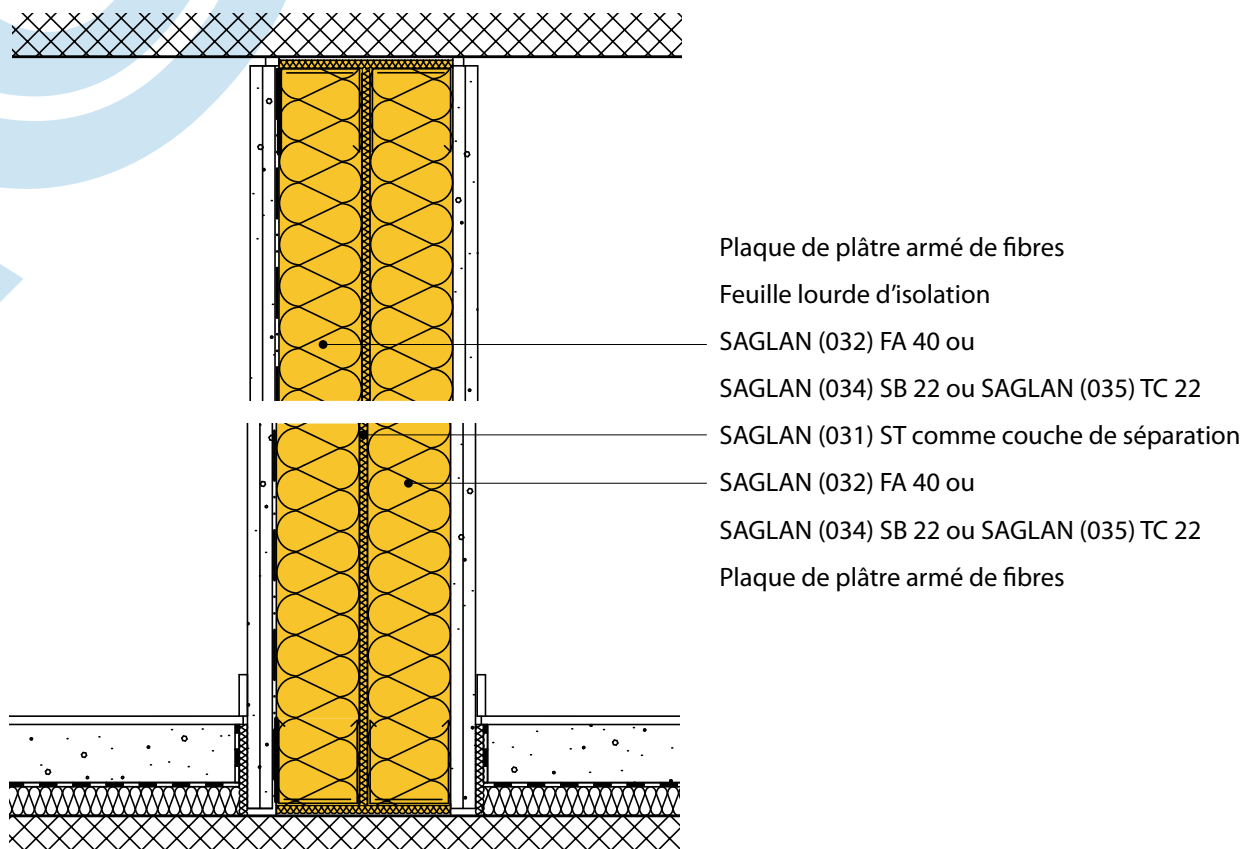


## Paroi intérieure, construction d'ossature en métal, à deux couches SAGLAN



Nouvelle construction	Unité	SAGLAN FA 40			SAGLAN SB 22 SAGLAN TC 22		
		2x50	2x75	2x100	2x50	2x75	2x100
Profil des montants métalliques	Epaiss. en mm	2x40	2x50	2x80	2x40	2x50	2x80
Atténuation phonique dans le vide	Epaiss. en mm	150	200	250	150	200	250
Épaisseur de paroi totale	Epaiss. en mm	une couche			deux couches		
Classe de résistance au feu		EI 60	EI 60	EI 60	EI 90	EI 90	EI 90
Indice d'isolation acoustique $R_w^{**}$	[env. dB]	61	63	65	59	61	63

\*\*Pour les indices d'isolation acoustique indiqués dans le tableau, les facteurs de correction (tels que la transmission indirecte) ne sont pas pris en compte.