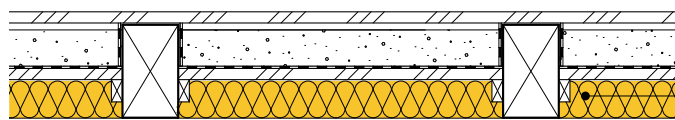


Dalle sur cave en bois, à une couche SAGLAN

chauffée



non chauffée

Revêtement de sol
 Panneau dérivé du bois 27 mm
 Poutraison horizontale
 Lit de sable (env. 40 mm)
 SAGER étanchéité au vent RiWi
 Lambrissage 27 mm
 SAGLAN SR 22
 Lambrissage 27 mm

Nouvelle construction		Norme SIA 180		
	Unité			
SAGLAN SR 22	Epaiss. en mm	80	100	120
Coeff. U avec ponts thermiques constructifs	[W/m ² K]	0.40	0.35	0.31
Indice d'isolation acoustique Rw**	[env. dB]	47	48	49

Transformation		Norme SIA 180		
	Unité			
SAGLAN SR 22	Epaiss. en mm	80	100	120
Coeff. U avec ponts thermiques constructifs	[W/m ² K]	0.40	0.35	0.31
Indice d'isolation acoustique Rw**	[env. dB]	47	48	49

* Les valeurs U pour Minergie (P) sont des valeurs indicatives qui ne remplacent pas le justificatif système requis pour une SRD > 500 m².

**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.