



BIEN CHOISIR

SON DOUBLAGE COLLÉ

Produit	Composant	Budget	Type de doublage collé		Type de pose				Avantage produit			
					Entraxe de colle	Simplicité de pose	Isolation thermique	Isolation acoustique	Gain de place			
			Horizontale	Verticale								
PLACOTHERM+	Polyuréthane	\$\$\$	30 cm	40 cm	●●○○	●●●●				●●●●		
PLACOMUR®	PSE gris	€			●●○○	●●○○				●●○○		
DOUBLISSIMO®	PSE gris thermo-acoustique	€€			●●○○	●●○○	●●○○	●●○○				

DOUBLAGES COLLÉS

Doublage collé polyuréthane⁽¹⁾

Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polyuréthane associé à une plaque de plâtre.



76661



Epaisseur R (m².K/W) λ (W.m⁻¹.K⁻¹) Réf. P.V.H.T.*

Placotherm®+ 250 x 120 cm

53 mm	1.9	0.022	76661	0,00
73 mm	2.8	0.022	76662	0,00
93 mm	3.75	0.022	76663	0,00
113 mm	4.7	0.022	76664	0,00

Placotherm®+ 260 x 120 cm

53 mm	1.9	0.022	78088	0,00
73 mm	2.8	0.022	78089	0,00
93 mm	3.75	0.022	78090	0,00
113 mm	4.7	0.022	78091	0,00

SIS REVE® 250 x 120 cm

50 mm	1.9	0.022	145202	0,00
70 mm	2.8	0.022	145223	0,00
90 mm	3.75	0.022	145204	0,00
110 mm	4.69	0.022	145213	0,00

Doublage collé polystyrène

Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé associé à une plaque de plâtre.



145425



Epaisseur R (m².K/W) λ (W.m⁻¹.K⁻¹) Réf. P.V.H.T.*

Placomur® 250 x 120 cm

33 mm	0.65	0.032	145425	0,00
53 mm	1.3	0.032	145427	0,00
73 mm	1.9	0.032	145423	0,00
93 mm	2.55	0.032	82306	0,00
113 mm	3.15	0.032	82308	0,00
133 mm	3.8	0.032	82310	0,00

Placomur® Marine 250 x 120 cm

33 mm	0.65	0.032	145424	0,00
53 mm	1.3	0.032	56791	0,00

DoubliSSIMO® Essentiel 250 x 120 cm

53 mm	1.3	0.032	65485	0,00
93 mm	2.55	0.032	65484	0,00
113 mm	3.15	0.032	65483	0,00

DoubliSSIMO® Performance 250 x 120 cm

93 mm	2.55	0.032	65484	0,00
113 mm	3.15	0.032	65483	0,00
133 mm	3.8	0.032	149912	0,00

Doublage collé laine de roche⁽¹⁾

Complexe de doublage isolé en laine de roche double densité. Mise en œuvre par collage sur la paroi.



3958



Epaisseur R (m².K/W) λ (W.m⁻¹.K⁻¹) Réf. P.V.H.T.*

Lobelrock 250 x 120 cm

50 mm	1.2	0.035	3958	0,00
90 mm	2.4	0.035	3961	0,00

MISE EN ŒUVRE DOUBLAGES COLLÉS

Revêtement technique intérieur à projeter⁽¹⁾

Revêtement technique à projeter sur l'intégralité des murs maçonnés et des jonctions menuiserie/maçonnerie avant la mise en œuvre de l'isolation intérieure (doublages collés ou doublages sur ossature). Aéroblue® réduit les fuites d'air et renforce l'étanchéité à l'air du bâti.

0,00
HT

56309



[(1) Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.]