

Placomur Doublissimo

Les logements collectifs et non résidentiels ne demandent pas la même isolation qu'une maison individuelle. La nouvelle gamme Doublissimo[®] propose des réponses adaptées aux exigences de la RT 2012.

La gamme Doublissimo[®] vous apporte :

- des produits combinant performances thermiques et acoustiques, grâce à des isolants en polystyrène (PSE) élastifié
- des réponses aux exigences des maisons basse consommation (RT2012)
- une atteinte des objectifs de confort acoustique de la NRA (Nouvelle Réglementation Acoustique) et des labels Qualitel
- une identification immédiate grâce à des plaques de plâtre bleues, la couleur de référence du confort acoustique
- un confort thermique optimal, été comme hiver
- des économies sur les factures de chauffage pour vos clients

Destination et usages

Doublissimo[®] permet d'obtenir non seulement une isolation thermique performante mais également une isolation acoustique efficace des logements collectifs et des bâtiments non résidentiels en isolation par l'intérieur en neuf comme en rénovation :

- en neuf, elle permet d'atteindre de très hautes performances thermiques, conformes aux exigences de la RT 2012 . Le choix du doublage collé le plus approprié à votre configuration de chantier se fera en fonction des préconisations du bureau d'étude thermique, selon la région climatique dans laquelle se trouve votre projet, la nature du matériau de structure et le type de chauffage. Placo[®] recommande un minimum de R_{paroi} de $4 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ (R_{paroi} représentant le Risolant ajouté au R du matériau de structure, comme par exemple, $R_{\text{béton}} = 0,08 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$, $R_{\text{parpaing}} = 0,23 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$, $R_{\text{brique isolante}} = 1,3 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}, \dots$) ;
- en rénovation, elle permet de répondre aux exigences actuelles de tout chantier de rénovation thermique des murs (R_{isolant} de $2,3 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$) et de prétendre aux aides fiscales à la rénovation (crédit d'impôt développement durable, avec un R_{isolant} minimum de $3,7 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$; éco-prêt à taux zéro,...), et réduit également significativement la facture de chauffage. *valable au 07/08/12 ; selon réglementation en vigueur

La gamme Doublissimo[®] est compatible avec le revêtement Aéroblue[®] pour une étanchéité à l'air toujours plus performante (si respect du DTU 25.42).

Les doublages collés de la gamme Doublissimo[®] se mettent en œuvre par simple collage au mortier adhésif MAP[®] Formule + .

Propriétés de Doublissimo®

Les références de la gamme Doublissimo® sont constituées de panneaux isolants en polystyrène expansé (PSE) et d'une plaque de plâtre Placoplatre®. Cette association permet aux doublages Doublissimo® d'être aussi efficaces en isolation thermique qu'en isolation acoustique et de répondre aux objectifs de performance phonique fixés par la NRA (Nouvelle Réglementation Acoustique).

Les isolants PSE de la gamme ont des conductivités thermiques lambdas (λ) de 0,038 à 0,030 W/m.K, le meilleur de l'isolation PSE sur le marché.

A l'instar des références de la gamme Placomur® Maison, les produits Doublissimo® sont répartis en 3 niveaux de performance selon l'efficacité énergétique recherchée :

- Niveau Confort: R allant de 2.3 à 3.80 m².k/W avec une épaisseur d'isolant de 80 à 120
- Niveau Performance : R de 3.9 à 4.8 m².K/W pour des épaisseurs d'isolant de 120 à 140 mm.
- Niveau Haute Performance : R supérieur à 4.9 m².K/W, pour des épaisseurs d'isolant de 160 à 180m.

Immédiatement reconnaissable grâce à sa couleur bleue, la gamme Doublissimo® est disponible avec différentes versions de parements innovants de Placo® dont :

- **BA 13** : plaque bleue en version standard
- **Placomarine®** : protection contre l'humidité
- **Pare-vapeur** : protection contre la vapeur d'eau
- **Activ'Air®** : améliore la qualité de l'air intérieur .

Placomur Doublissimo Pare Vapeur

> Doublissimo® Pare-Vapeur



Plaque de plâtre Placoplatre®
+ polystyrène expansé élastifié



Produit	R m².K/W	Dimensions (mm)			Code Article	Code EAN Unité Consom.	Conditionnement de vente	Poids		Délai Indicatif
		Épaisseur	Largeur	Longueur				Produit	Palette	
★ Confort										
Doublissimo® Confort PV 2.55 - 13+80	2,55	93	1200	2500	D09842500	3496250090491	Palette de 12 panneaux	13,3 kg/m²	0,5 t	J+5
				2600	D09842600	3496250054912		10,9 kg/m²	0,6 t	
Doublissimo® Confort PV 2.75 - 13+80 NOUVEAU	2,75	93		2500	DA3282500	3496250179776	Palette de 12 panneaux	11,3 kg/m²	0,4 t	
				2600	DA3282600	3496250189720		13,7 kg/m²	0,5 t	
Doublissimo® Confort PV 3.15 - 13+100	3,15	113		2500	D10042500	3496250055827	Palette de 10 panneaux	11,3 kg/m²	0,5 t	
				2600	D10042600	3496250055681		11,3 kg/m²	0,4 t	
Doublissimo® Confort PV 3.40 - 13+100 NOUVEAU	3,40	113	2500	DA3202500	3496250189843	Palette de 10 panneaux	14 kg/m²	0,4 t		
			2600	DA3202600	3496250184343		14 kg/m²	0,4 t		
Doublissimo® Confort PV 3.80 - 13+120	3,80	133	2500	D10242500	3496250056138	Palette de 8 panneaux	11,7 kg/m²	0,3 t		
			2600	D10242600	3496250056152		11,5 kg/m²	0,3 t		
★★ Performance										
Doublissimo® Performance PV 4.10 - 13+120 NOUVEAU	4,10	133	1200	2500	DA32B2500	3496250228818	Palette de 8 panneaux	12,4 kg/m²	0,3 t	J+5
				2600	DA32B2600	3496250204461		12,7 kg/m²	0,3 t	
Doublissimo® Performance PV 4.40 - 13+140 NOUVEAU	4,40	153		2500	DC32D2500	3496250233478	Palette de 7 panneaux	11,7 kg/m²	0,3 t	
				2600	DC32D2600	3496250233492		12 kg/m²	0,3 t	
Doublissimo® Performance PV 4.75 - 13+140 NOUVEAU	4,75	153		2500	DA32D2500	3496250251366	Palette de 7 panneaux	12,4 kg/m²	0,3 t	
				2600	DA32D2600	3496250251380		12,7 kg/m²	0,3 t	
★★★ Haute Performance										
Doublissimo® Haute Performance PV 5.35 - 13+160 NOUVEAU	5,35	173	1200	2500	DA32F2500	3496250245990	Palette de 7 panneaux	12,4 kg/m²	0,3 t	Délai à demander
				2600	DA32F2600	3496250246010		12,7 kg/m²	0,3 t	
Doublissimo® Haute Performance PV 6.05 - 13+180 NOUVEAU	6,05	193		2500	DA32H2500	3496250246034	Palette de 6 panneaux	12,4 kg/m²	0,3 t	
				2600	DA32H2600	3496250246058		12,7 kg/m²	0,3 t	