



DECLARATION DES PERFORMANCES

N° DOU 13-001

1. Code d'identification unique du produit

Complexe d'isolation thermique/acoustique en plaques de plâtre

2. Identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 du Règlement (UE) N° 305/2011

DELTIPLAC TH 38 - DELTIPLAC Th 36 - DELTIPLAC Th 32 - DELTIPLAC ULTRA 32

3. Usage ou usages prévus du produit de construction

Construction générale de bâtiment conformément à la norme EN 13950 : 2005

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 du Règlement (UE) N° 305/2011

Identification du fabricant :

DELTIPLAC SAS

Adresse de contact du fabricant :

840 Rue de la verdette CS50015 LE PONTET 84275 VEDENE cedex

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 du Règlement (UE) N° 305/2011

Non applicable.

6. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du Règlement (UE) N° 305/2011

Système 3 pour le feu

Système 4 pour les autres caractéristiques essentielles

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée

Le CSTB, organisme notifié N° ON 0679, a réalisé la détermination du produit type sur la base des essais de type, selon le système 3, et a délivré les rapports d'essais correspondants.

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée

Non applicable.

9. Performances déclarées

Designations Commerciales		Caractéristiques essentielles selon EN 13950 : 2005							Caractéristiques essentielles selon EN 13950 : 2005						
		Réaction au feu (pour les situations d'exposition)	Perméabilité à la vapeur d'eau (pour la maîtrise de la diffusion d'humidité)	Résistance à la flexion (kPa)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Résistance aux chocs	Isolation aux bruits aériens directs (dans les conditions d'utilisation finale)	Absorption acoustique (dans les conditions d'utilisation finale)	Réaction au feu (pour les situations d'exposition)	Perméabilité à la vapeur d'eau (pour la maîtrise de la diffusion d'humidité)	Résistance à la flexion (kPa)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Résistance aux chocs	Isolation aux bruits aériens directs (dans les conditions d'utilisation finale)	Absorption acoustique (dans les conditions d'utilisation finale)
DELTIPLAC Th38 Std BA10+20	B-s1,d0	10-60	conforme	0,55	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	0,60	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+30	B-s1,d0	10-60	conforme	0,80	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	0,85	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+40	B-s1,d0	10-60	conforme	1,10	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,15	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+50	B-s1,d0	10-60	conforme	1,35	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,40	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+60	B-s1,d0	10-60	conforme	1,60	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,70	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+70	B-s1,d0	10-60	conforme	1,85	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,95	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+80	B-s1,d0	10-60	conforme	2,15	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,25	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+90	B-s1,d0	10-60	conforme	2,40	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,55	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+100	B-s1,d0	10-60	conforme	2,65	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,80	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+110	B-s1,d0	10-60	conforme	2,90	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,10	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+120	B-s1,d0	10-60	conforme	3,20	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,35	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+130	B-s1,d0	10-60	conforme	3,45	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,65	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th38 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+140	B-s1,d0	10-60	conforme	3,70	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,90	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+30	B-s1,d0	10-60	conforme	0,95	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	0,95	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+40	B-s1,d0	10-60	conforme	1,30	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,30	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+50	B-s1,d0	10-60	conforme	1,60	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,60	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+60	B-s1,d0	10-60	conforme	1,90	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	1,90	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+70	B-s1,d0	10-60	conforme	2,20	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,20	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+80	B-s1,d0	10-60	conforme	2,55	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,55	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+90	B-s1,d0	10-60	conforme	2,85	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	2,85	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+100	B-s1,d0	10-60	conforme	3,15	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,15	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+110	B-s1,d0	10-60	conforme	3,45	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,45	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+120	B-s1,d0	10-60	conforme	3,80	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	3,80	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+130	B-s1,d0	10-60	conforme	4,10	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	4,10	(1)	(1)	(1)	
DELTIPLAC Th32 Std ou Hydro ou HD ou SF BA10 ou BA13+140	B-s1,d0	10-60	conforme	4,40	(1)	(1)	(1)	B-s1,d0	10-60	conforme	4,40	(1)	(1)	(1)	

(1) Ces caractéristiques sont dépendantes du système et sont fournies dans la documentation du fabricant selon l'usage prévu).

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :
Date et lieu de délivrance :
Signature :

M MURZILLI Jacques
Le Pontet le 20 juin 2013

