

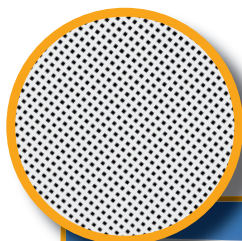
Dynagypse-D.

Plafond rayonnant modulaire

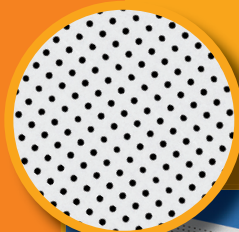
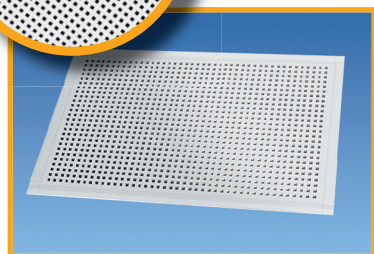
Fiches décors

ACSO

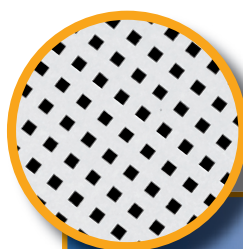
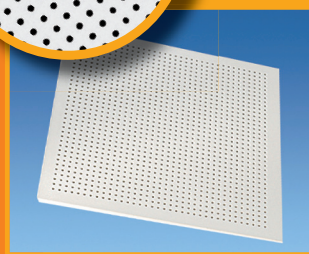
SYSTEME DE CHAUFFAGE
PAR RAYONNEMENT



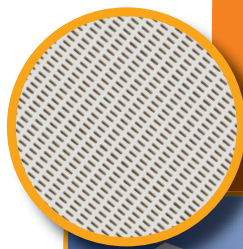
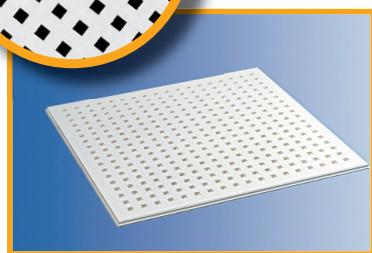
D. RÉSILLE



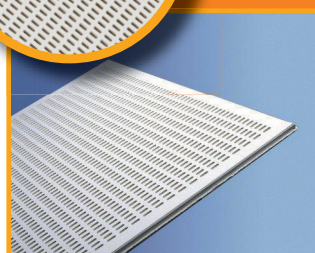
D. SPHÈRE



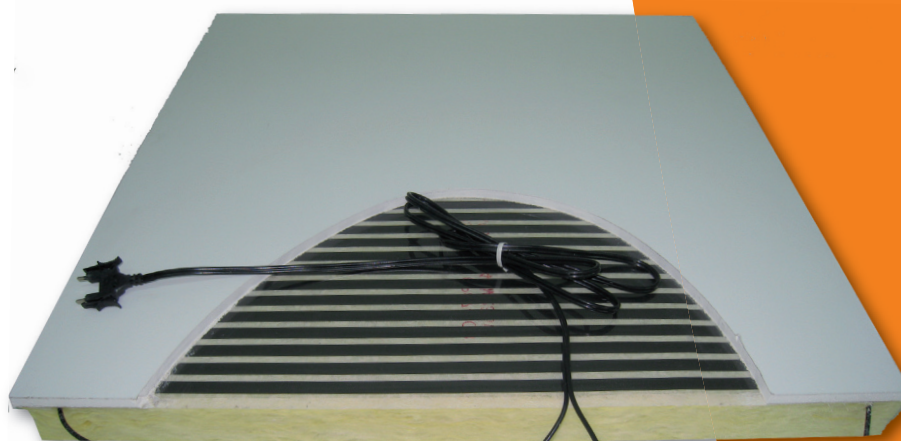
D. DAMIER



D. OBLONG



D. LISSE



Le meilleur du rayonnement

Dynagypse-D.

Plafond rayonnant modulaire.

DESCRIPTIF TYPE POUR CAHIER DES CHARGES

FAUX PLAFOND CHAUFFANT

Le chauffage des locaux sera assuré par un plafond rayonnant modulaire ACSO-DYNAWATT - Décors Dynagypse-D.

Le dimensionnement et le plan de calepinage servant à déterminer le nombre et la répartition des Modules Rayonnants ACSO sont à la charge du présent lot.

La température minimale de base à prendre en compte sera de (19°) pour (5°) extérieur.

La puissance totale des émetteurs installés dans le local sera supérieure de 20 % aux déperditions de celui-ci.

Limite du lot :

Le présent lot devra la fourniture et pose :

- Des ossatures suspendues
- Des Dalles de Plafond Rayonnant Modulaire ACSO
- Des Dalles de Plafond Modulaire Neutre ACSO
- Du complément d'isolation
- Des habillages éventuels (retombées, joues verticales etc ...)

Le lot électricité devra l'alimentation et le raccordement des lignes spécialisées dans des boîtes de dérivation en attente.

L'entrepreneur devra coordonner son intervention avec les autres corps d'états et s'assurer que ceux-ci n'ont plus à intervenir dans le plénum du faux plafond.

DESCRIPTION DES OUVRAGES À RÉALISER

- Fourniture et pose de l'ossature métallique apparente T24 ou T15 en acier galvanisé prélaqué, profil de rive prélaqué en périphérie (coloris aux choix de l'architecte).

MODULES RAYONNANTS ET MODULES NEUTRES DYNAGYPSE-D

Ossature	Neutres		DynagypseD.	Poids	Chauffants		
	Code	PU H.T.			W	Code	PU H.T.
Bord droit T24	182011		D Lisse	3,13	75	172011	
	182021		D. Sprère	2,81	75	172021	
	182031		D. Damier	2,81	75	172031	
	182041		D. Résille	2,81	75	172041	
	182051		D. Hygiène	2,48	75	172051	
	182061		D. Pixel Lisse	2,84	75	172061	
	182071		D. Onlong	2,81	75	172071	
Semi-Encastré T15	182111		D. Lisse	3,56	75	172111	
	182121		D. Sphère	3,31	75	172121	
	182131		D. Damier	3,31	75	172131	
	182141		D. Résille	3,31	75	172141	
	182171		D. Oblong	3,31	75	172171	

- Disponible également en 44^w et 60^w - Nous consulter.
- Avis technique CSTB

DESCRIPTION DES MATÉRIEAUX MIS EN OEUVRE

- **Modules Rayonnants** ACSO DYNAGYPSE-D. 600/600/50, bord droit ou semi-encasté, à poser sur ossature T24 ou T15, de puissance unitaire 60w, 44w ou 75w, composés :

- D'un parement en plaque de plâtre, décor Résille, Sphère, Damier ou Lisse au choix de l'architecte.
- D'un élément chauffant ACSO équipé de sa connectique normalisée
- D'un isolant thermique en laine de verre de forte densité, épaisseur 40 mm.

- **Modules Neutres** ACSO DYNAGYPSE-D. 600/600/50, bord droit ou semi-encasté, à poser sur ossature T24 ou T15, composés :

- D'un parement en plaque de plâtre identique aux modules rayonnants
- D'un isolant thermique en laine de verre de forte densité, épaisseur 40 mm contrecollé en usine.

LIGNES SPÉCIALISÉES D'ALIMENTATION

Les Plafonds Rayonnants Modulaires ACSO seront alimentés à l'aide de lignes spécialisées conformes à la publication UTE C 73-999.

Ces lignes sont composées d'un câble type FR-N05WH3-F sur lequel sont surmoulés des boîtiers de connexion à 2 entrées et à perforation d'isolant.

ACCESSOIRES DE CONNEXION POUR PRM TOUS TYPES

CODE	DESIGNATION	Capacité en modules	WATTS
155906	Ligne d'alimentation PRM	6	2596 ⁽¹⁾
155910	Ligne d'alimentation PRM	10	2596 ⁽¹⁾
155914	Ligne d'alimentation PRM	14	2596 ⁽¹⁾
155918	Ligne d'alimentation PRM	18	2596 ⁽¹⁾
155924	Ligne d'alimentation PRM	24	2596 ⁽¹⁾
155024	Ligne d'alimentation PRM	24	3560 ⁽¹⁾
155930	Ligne d'alimentation PRM	30	2596 ⁽¹⁾
155934	Ligne d'alimentation PRM	34	2596 ⁽¹⁾
155940	Ligne d'alimentation PRM	40	3560 ⁽¹⁾
155946	Ligne d'alimentation PRM	46	3560 ⁽¹⁾

(1) Puissance maxi pour une pose de ligne entre 2 couches d'isolation (dans le cas de pose au dessus de l'isolant, cette puissance peut être majorée - Nous consulter.

ACSO CONSEIL - 05 63 98 80 80

votre distributeur



Le meilleur du rayonnement

11 bis boulevard carnot
81270 Labastide-Rouairoux (France)
Tél (33) 05 63 98 51 80 - Fax (33) 05 63 98 87 89
e-mail : acso@acso.fr - site : www.acso.fr

Document non contractuel,
modifiable sans préavis