

NOUVEAUTÉ 2013

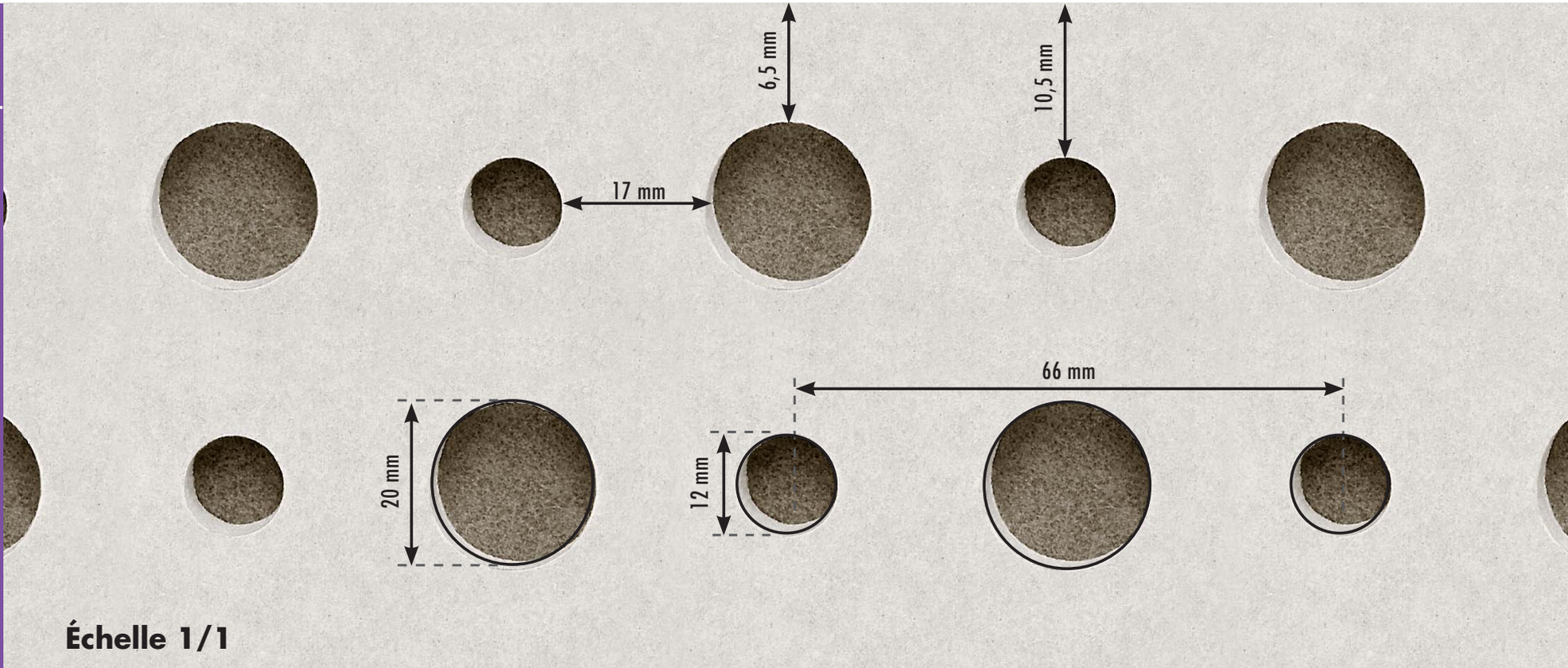


Gammes décoratives et acoustiques (plâtre)

Plafond Delta - Décor Alterné

2

LES PLAFONDS



Échelle 1/1

Dimension standard : 1 980 x 1 188 mm

Nombre de perforations : 30 x 18

Épaisseur : 12,5 mm

Masse surfacique : 10,6 kg/m²

Taux de perforation : 19,6 %

Perforations rondes : Ø 12 et 20 mm

Entraxe des perforations : 66 mm

Entraxe moyen des fourrures : 333 mm

Performances acoustiques : α_w de 0,60 à 0,70

Réaction au feu : A2-s1,d0 selon PV 901-0488-80/CL

Mise en œuvre :

Ce système de plafond relève des Règles de l'Art traditionnelles décrites dans le DTU 25.41 « Ouvrages en plaques de parement en plâtre », des recommandations Knauf ainsi que des conditions de mise en œuvre des essais concernés (voir Guide technique).

Important : les produits de la gamme Delta ne sont pas miscibles.

Absorption acoustique

Delta Alterné 12 / 20 / 66

| Plénum 200 mm | α_s | | | | | | α_w |
|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|------------|
| | Fréquences (Hz) | | | | | | |
| | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | |
| LM 60 | 0,55 | 0,87 | 0,85 | 0,75 | 0,65 | 0,61 | 0,70 L |
| Sans LM | 0,22 | 0,65 | 0,79 | 0,62 | 0,53 | 0,51 | 0,60 L |

RE CSTB n° AC 98-020/4

Plafonds non démontables



LES PLUS WEB

www.knauf-batiment.fr



Téléchargez facilement tout ce dont vous avez besoin (fiche produit, fiche de mise en œuvre, descriptif type, schémas...) avec le lien web direct ou scannez ce code avec votre smartphone



Guide de choix plafonds non démontables

Principes de mise en œuvre



2

LES PLAFONDS

Plafonds non démontables

