

ISO-TONE HYGIÈNE

PLAFOND DÉMONTABLE

- Dalle destinée aux Hôpitaux, cliniques, EHPAD, laboratoires d'analyse, milieux humides, cuisines, installations industrielles agroalimentaire, boulangeries (surface de vente hors fournil)
- Classification CP 5 selon la norme NF S 90-351
- Classement de propreté particulaire ISO 5 selon ISO 14644-1
- Résistance chimique aux produits de désinfection

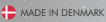
CARACTÉRISTIQUES:

- Pose sur ossature T15 ou T24
- Limite le développement des micro-organismes
- Plaque haute densité
- Antistatique
- Surface lavable à l'éponge ou au jet (80 bars maximum)

DÉVELOPPEMENT DURABLE:

- Fabriqué avec 30% de plâtre recyclé
- 100% recyclable





ISO-TONE HYGIÈNE

PLAFOND DÉMONTABLE



CARACTÉRISTIQUES

USINAGE DES BORDS	BORD A, T15/24
ÉPAISSEUR DES DALLES [mm]	6,5 mm
MASSE SURFACIQUE [kg/m²]	6,90
DIMENSIONS DES DALLES [mm]	600 x 600 600 x 1200
RÉFLEXION À LA LUMIÈRE	86,3 %
FINITION DES DALLES	Face avant : Revêtement : film de papier blanc pré-imprégné, non toxique RAL 9016 (NCS S0300-N, brillance 10) Dos : Feuille Polyproylène
DÉTAILS DU SYSTÈME	1) Dalle de plafond en plâtre 2) Profilés porteurs T15 ou T24 3) Entretoises T15 ou T24, 4) suspentes
CERTIFICATS	 Déclaration environnementale Analyse du cycle de vie FDES Label danois Indoor Climate

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉACTION AU FEU

B-s1, d0

HYGIÈNE

Classement ISO 5 Selon la norme ISO 14644-1 « Salles propres et environnements maitrisés apparentés" Lavable à l'éponge avec tout type de détergents comprenant un pH entre 2.5 et 13.

CONDITIONS AMBIANTES

- 25°C, 70% HR, en constante.
- 30°C; 90% HR, périodique.
- Températures jusqu'a 50°C.

PORTANCE

Dalle 6,5 mm: Nécessite un panneau de renforcement pour les installations directement encastrées.

ROBUSTESSE

Plâtre renforcé de fibre de verre.