



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

# Cloison PRÉGYMÉTAL™ INDUSTRIE D200/150 S - EI120 - 40dB - pression 20dAN/m<sup>2</sup>



## Description

Fourniture et pose d'une cloison de distribution de grande hauteur non porteuse de type PRÉGYMÉTAL INDUSTRIE D200/150 S, de chez Siniat ou techniquement équivalent, composée de 2 plaques de plâtre PREGYPLAC BA25 S vissées sur une ossature métallique PRÉGYMÉTAL M150 en acier galvanisé.

## Description des coloris

Finition : traitement des joints, angles, cueillies par bande pour joints et enduit PRÉGYLYS suivant procédé Siniat

## Caractéristiques techniques

<b>Epaisseur</b>	200.00mm
<b>Hauteur</b>	8.40m
<b>Masse surfacique</b>	45.00kg/m <sup>2</sup>
<b>Classement de résistance au feu</b>	EI20

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Description du système](#)

 [Fiche technique](#)

 [Documentations PREGYMETAL INDUSTRIE](#)

Aucun fichier