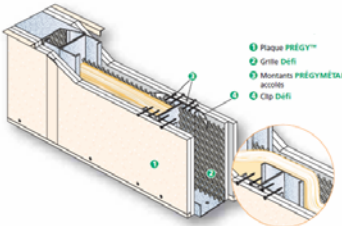
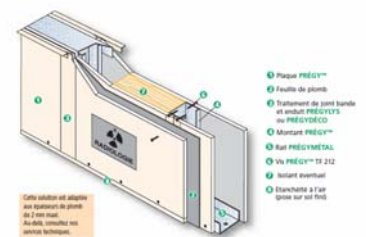


• **CLOISONS SPECIFIQUES :**

- ❖ Cloison PRÉGYMÉTAL Séparative ou Distributive renforcée par incorporation d'une grille en métal déployé de forte épaisseur (e = 2,8 mm) entre les montants.

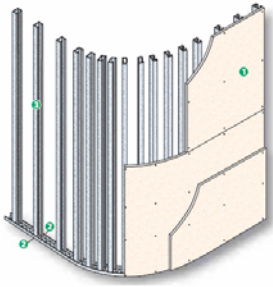
Solution ANTI EFFRACTION PREGYMETAL DEFI		
	<p><b>APPLICATIONS COURANTES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Travaux neufs et réhabilitation.</li> <li>• Logements (cloisons sur parties communes et entre appartements).</li> <li>• Tous locaux nécessitant une résistance renforcée à l'effraction.</li> <li>• Avec parement PRÉGYDRO sur toutes les parois en pièces humides :</li> <li>• Privatives EB+p (SdB, douche, cellier non chauffé, ...).</li> <li>• Collectives EB+c (douche individuelle à usage collectif, sanitaire collectif d'ERP, cuisine et laverie collective...), avec sous-couche PRÉGYTANCHE..</li> </ul>	<p><b>INTÉRÊTS SPÉCIFIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solution sèche légère et productive en substitution aux parois béton ou maçonneries sans fonction porteuse.</li> <li>• Unité de produit et de technique avec les doublages, les plafonds et les cloisons de distribution PRÉGYPAN.</li> <li>• Intégration des structures métalliques, bois ou béton pour en assurer l'habillage et la protection incendie.</li> </ul>

- ❖ Cloison radiologie constituée par assemblage de plaques PRÉGY vissées sur une ossature métallique avec incorporation d'une feuille de plomb.

Solution RADIOLOGIE PREGYMETAL RX PAREMENTS DOUBLES BA13		
	<p><b>APPLICATIONS COURANTES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Installations de production de rayons X en travaux neufs ou en aménagement.</li> <li>• Salles de radiologie.</li> <li>• Cabinets de dentistes.</li> </ul>	<p><b>INTÉRÊTS SPÉCIFIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage compatible avec la majorité des sources de rayon X par adaptation de l'épaisseur de la feuille de plomb.</li> <li>• Unité de produit et de technique avec les autres systèmes PRÉGYMÉTAL.</li> </ul>

- ❖ Cloison distributive, séparative ou contre-cloison courbe constituée par assemblage de plaques de plâtre PRÉGYTM sur une ossature métallique (Cornières courbes au sol et en plafond et montants verticaux) délimitant un vide de construction.

## Solution CLOISONS COURBES PRÉGYMETAL CONTOUR



### APPLICATIONS COURANTES

- Travaux neufs et réhabilitation.
- Hôpitaux (cloison sur entrée de chambres,...).
- Hôtellerie (parties communes).
- Halls d'entrée d'immeubles, de bureaux, d'habitations, d'établissements recevant du public.
- Crèches.

### INTÉRÊTS SPÉCIFIQUES

- Aménagement de locaux (commerces, logements,...).
- Création de formes décoratives variées.
- Création de formes arrondies en cloison ou doublage pour toute courbure de rayon  $R \geq 30$  cm.
- Unité de produit et de technique avec les ouvrages PRÉGYMETAL plans