

# PIED DE CLOISON

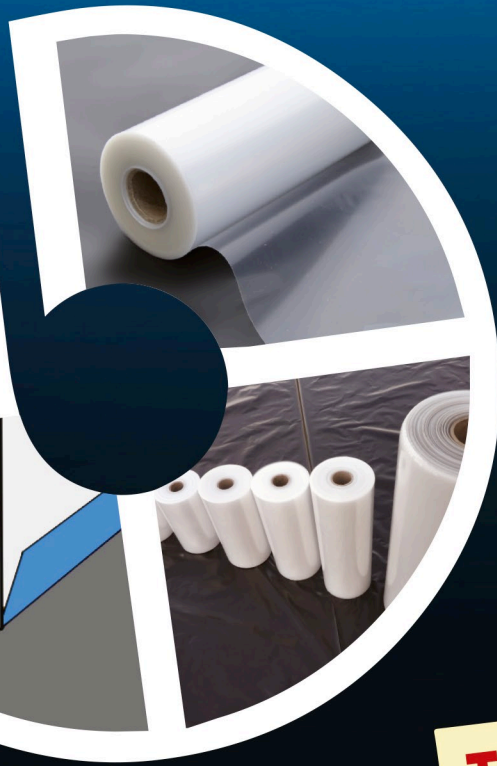
Le PIED DE CLOISON est un film polyéthylène décliné en plusieurs largeurs. Il se place entre le rail pour plaque de plâtre et la dalle de béton pour permettre l'étanchéité des cloisons et ainsi éviter les remontées capillaires.

DTU  
20.1

DTU  
25.41

DTU  
25.42

150 µ  
200 µ



- Transparence du produit permettant la vision des traits de traçage
- Panel de largeurs
- Etanche
- Souple
- Facile à poser

**TRANSPARENT**



## DESIGNATION

Dimension	<b>160 mm x 100 m</b>	<b>210 mm x 100 m</b>	<b>260 mm x 100 m</b>
Surface ≈	16 m <sup>2</sup>	21 m <sup>2</sup>	26 m <sup>2</sup>
Epaisseur	150 µ	150 µ	150 µ
Conditionnement	6 rlx/carton	8 rlx/carton	6 rlx/carton
Réf.	BC16JR	BC21JR	BC26JR



Dimension	<b>300 mm x 100 m</b>	<b>360 mm x 100 m</b>	<b>500 mm x 220 m</b>
Surface ≈	30 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup>	110 m <sup>2</sup>
Epaisseur	150 µ	150 µ	200 µ
Conditionnement	4 rlx/carton	4 rlx/carton	Unité
Réf.	BC30JR	BC36JR	IF410R

Tolérance : voir CGV