







**CONTINENTAL™**  
BUILDING PRODUCTS

# TABLEAU COMPARATIF DES CLOISONS SÈCHES

	 CONTINENTAL™ BUILDING PRODUCTS	American	CertainTeed	GP	National	USG
	 BISON BOARD			ToughRock <sup>MD</sup>	Gold Bond <sup>MD</sup>	Sheetrock <sup>MD</sup>
<b>Cloisons sèches ordinaires</b>						
Cloison sèche – 6,4 mm (1/4 po)	Cloison sèche ordinaire	ClassicRoc <sup>MD</sup>	Regular	ToughRock <sup>MD</sup>	Gold Bond <sup>MD</sup>	Sheetrock <sup>MD</sup>
Cloison sèche – 9,5 mm (3/8 po)	Cloison sèche ordinaire	ClassicRoc <sup>MD</sup>	Regular	ToughRock <sup>MD</sup>	Gold Bond <sup>MD</sup>	Sheetrock <sup>MD</sup>
Cloison sèche – 12,7 mm (1/2 po)	Cloison sèche ordinaire	ClassicRoc <sup>MD</sup>	Regular	ToughRock <sup>MD</sup>	Gold Bond <sup>MD</sup>	Sheetrock <sup>MD</sup>
Panneau de soffite – 12,7 mm (1/2 po)	Panneau de soffite	Panneau de soffite extérieur	Panneau de soffite extérieur	S.O.	Panneau de soffite extérieur	Panneau de plafond extérieur Sheetrock <sup>MD</sup>
Cloison sèche pour plafond – 12,7 mm (1/2 po)	Sagcheck <sup>MD</sup>	Panneau de plafond intérieur	Panneau de plafond intérieur	Panneau de plafond ToughRock <sup>MD</sup> Span24	Panneau de plafond haute résistance	Panneau de plafond intérieur Sheetrock
<b>Cloisons sèches résistantes aux moisissures</b>						
Cloison sèche – 12,7 mm (1/2 po)	Mold Defense <sup>MD</sup>	M-Bloc <sup>MD</sup>	M2Tech <sup>MD</sup>	ToughRock <sup>MD</sup> Mold Guard	XP <sup>MD</sup> Wallboard	Mold Tough <sup>MD</sup>
Cloison sèche Type X – 15,9 mm (5/8 po)	Mold Defense <sup>MD</sup> Type X	M-Bloc <sup>MD</sup>	M2Tech <sup>MD</sup>	ToughRock <sup>MD</sup> Fireguard X Mold Guard	XP <sup>MD</sup> Fire Shield Type X	Mold Tough <sup>MD</sup>
Revêtement intérieur – 24,5 mm (1 po)	Mold Defense <sup>MD</sup> Shaftliner		M2Tech <sup>MD</sup>	S.O.	XP <sup>MD</sup> Shaftliner	Mold Tough <sup>MD</sup> Shaftliner
<b>Cloisons sèches résistantes au feu*</b>						
Cloison sèche Type C – 12,7 mm (1/2 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Type C	FireBloc <sup>MD</sup> Type C	Type C	ToughRock <sup>MD</sup> Fireguard C	Fire Shield <sup>MD</sup> Type C	Sheetrock <sup>MD</sup> Firecode <sup>MD</sup> C
Cloison sèche Type C – 15,9 mm (5/8 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Type C	FireBloc <sup>MD</sup> Type C	Type C	ToughRock <sup>MD</sup> Fireguard C	Fire Shield <sup>MD</sup> Type C	Sheetrock <sup>MD</sup> Firecode <sup>MD</sup> C
Cloison sèche Type X – 15,9 mm (5/8 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Type X	FireBloc <sup>MD</sup> Type X	Type X	ToughRock <sup>MD</sup> Fireguard X	Fire Shield <sup>MD</sup> Type X	Sheetrock <sup>MD</sup> Firecode <sup>MD</sup>
Panneau de soffite Type X – 15,9 mm (5/8 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Soffitboard Type X	Panneau de soffite extérieur Type X	Panneau de soffite extérieur Type X	S.O.	Panneau de soffite extérieur Type X	Panneau de plafond extérieur Sheetrock <sup>MD</sup> Type X
Panneau de soffite Type C – 15,9 mm (5/8 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Soffitboard Type C	Panneau de soffite extérieur Type C	Panneau de soffite extérieur Type C	Panneau de soffite Fireguard C	S.O.	Panneau de plafond extérieur Sheetrock <sup>MD</sup> Type C
Plaques de plâtre Type – 15,9 mm (5/8 po)	Firecheck <sup>MD</sup> Plasterbase Type X	S.O.	Panneau Veneer Type X	ToughRock <sup>MD</sup> VPB Type X	Kal-Kore <sup>MD</sup> Fire Shield X	Imperial <sup>MD</sup> Base Firecode X
Revêtement intérieur – 24,5 mm (1 po)	Shaftliner	Shaftliner	S.O.	Revêtement Toughrock <sup>MD</sup>	Revêtement Fire Shield <sup>MD</sup>	Panneau de revêtement Sheetrock <sup>MD</sup>
<b>Cloisons sèches légères</b>						
Cloison sèche légère – 12,7 mm (1/2 po)	LiftLite <sup>MD</sup>	Light-Roc <sup>MD</sup>	Easi-Lite <sup>MC</sup>	Panneau léger ToughRock <sup>MD</sup>	High Strength Lite <sup>MD</sup>	Ultralite <sup>MD</sup>
Cloison sèche légère 30 minutes – 15,9 mm (5/8 po)	LiftLite <sup>MD</sup> Firecheck 30	S.O.	Easi-Lite <sup>MC</sup> 30	S.O.	Fire Shield <sup>MD</sup> Lite <sup>MD</sup> 30	Ultralite <sup>MD</sup> Firecode <sup>MD</sup> 30
Cloison sèche légère 60 minutes – 15,9 mm (5/8 po)	S.O.	S.O.	S.O.	Panneau léger résistant au feu ToughRock <sup>MD</sup>	Fire Shield <sup>MD</sup> Lite <sup>MD</sup>	Ultralite <sup>MD</sup> Firecode X

		American	CertainTeed	GP	National	USG
				Tough Rock <sup>MD</sup>	Gold Bond <sup>MD</sup>	Sheetrock <sup>MD</sup>
<b>Cloisons sèches à revêtement mat en fibre de verre</b>						
Cloison sèche intérieure – 12,7 mm (1/2 po)	Weather Defense <sup>MD</sup> Platinum Interior	S.O.	S.O.	Dens Amor Plus <sup>MD</sup> Interior	eXP <sup>MD</sup> Interior Extreme <sup>MD</sup>	Glass-mat Mold Tough <sup>MD</sup>
Cloison sèche intérieure Type X – 15,9 mm (5/8 po)	Weather Defense <sup>MD</sup> Platinum Interior Type X	S.O.	S.O.	Dens Amor Plus <sup>MD</sup> Interior	eXP <sup>MD</sup> Interior Extreme <sup>MD</sup>	Glass-mat Mold Tough <sup>MD</sup>
Revêtement extérieur – 12,7 mm (1/2 po)	Weather Defense <sup>MD</sup> Platinum Sheathing	Revêtement M-Glass <sup>MD</sup>	Glassroc <sup>MD</sup>	Dens-Glass <sup>MD</sup> Gold	Revêtement eXP <sup>MD</sup>	Securerock <sup>MD</sup>
Revêtement extérieur Type X – 15,9 mm (5/8 po)	Weather Defense <sup>MD</sup> Platinum Sheathing Type X	Revêtement M-Glass <sup>MD</sup> Type X	Glassroc <sup>MD</sup>	Dens-Glass <sup>MD</sup> Gold	Revêtement eXP <sup>MD</sup>	Securerock <sup>MD</sup>
Revêtement intérieur Type X – 24,5 mm (1 po)	Weather Defense <sup>MD</sup> Platinum Shaftliner Type X	Revêtement M-Glass <sup>MD</sup>	Revêtement Glassroc <sup>MD</sup>	Dens-Glass <sup>MD</sup> Ultra	Revêtement eXP <sup>MD</sup>	Panneau Sheetrock <sup>MD</sup> à revêtement en fibre de verre
<b>Cloisons sèches résistantes aux chocs</b>						
Cloison sèche résistante aux chocs – 15,9 mm (5/8 po)	Protecta <sup>MD</sup> AR 100	M-Bloc <sup>MD</sup> Abuse	Air Renew <sup>MD</sup> Abuse	Tough Rock <sup>MD</sup> Abuse	Hi-Abuse <sup>MD</sup> XP <sup>MD</sup>	MoldTough <sup>MD</sup> AR
				Dens ArmorPlus <sup>MD</sup> Abuse		
Cloison sèche à résistance élevée aux chocs – 15,9 mm (5/8 po)	Protecta <sup>MD</sup> HIR 300	M-Bloc <sup>MD</sup> Impact	Air Renew <sup>MD</sup> Extreme Impact	Dens ArmorPlus <sup>MD</sup> Impact	Hi-Impact <sup>MD</sup> XP <sup>MD</sup>	MoldTough <sup>MD</sup> VHI
						FibeRock <sup>MD</sup> VHI**
<b>Cloisons sèches de niveau 5</b>						
Cloison sèche préfinie – 12,7 mm (1/2 po)	Rapid Deco <sup>MD</sup> Level 5	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Cloison sèche préfinie résistante aux moisissures – 12,7 mm (1/2 po)	Rapid Deco <sup>MD</sup> Level 5 avec Mold Defense	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Cloison sèche préfinie type X – 15,9 mm (5/8 po)	Rapid Deco <sup>MD</sup> Level 5 Type X	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Cloison sèche préfinie résistante aux moisissures type X – 15,9 mm (5/8 po)	Rapid Deco <sup>MD</sup> Level 5 avec Mold Defense	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.

Remarque : Ce tableau comparatif présente uniquement une interprétation des constatations! Il ne faut cependant pas le considérer comme l'opinion d'une autorité/d'un expert à cet égard. Les données présentées s'appuient sur l'analyse de l'information généralement accessible et les perceptions liées aux caractéristiques et avantages examinés. Cette interprétation ne représente pas l'opinion de toutes les personnes qui cherchent à comparer des produits comme ceux qui sont répertoriés dans ce tableau et n'a pas pour objectif de les convaincre d'utiliser un produit plutôt qu'un autre. Comme pour de nombreuses comparaisons, chaque personne doit se faire sa propre opinion en examinant l'information sur les divers produits.

L'entrepreneur doit faire approuver toute substitution avant la livraison de cloisons sèches sur le chantier.

\* Dans le cas des cloisons sèches résistantes au feu, l'utilisateur doit confirmer que le produit Continental est homologué pour l'assemblage UL prévu.

\*\* La cloison sèche FibeRock VHI d'USG ne répond pas aux exigences de résistance à l'abrasion de niveau 1.

Pour en savoir plus sur les produits Continental, veuillez visiter please visit [www.continentalbp.com](http://www.continentalbp.com).