

SYSTÈMES DE PLAFONDS RÉSISTANTS AU FEU

Profil de bordure	N° d'article	Dimensions	Acoustique classée par LA			Total Acoustics ^[1]	Classement au feu	Réflexion lumineuse	Bio-Block ^{MD}	Anti-moisissure	Résistance à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de CO _V	Programme de recyclage
			CRB =	+	CAP =								
PANNEAUX DE PLAFOND													
Ceramaguard ^{MD} Suspended carré 15/16 po	605	24 x 48 x 5/8 po	S.O.	40	*	S.O.	Fire Guard ^{MC}	0,86	*	HumiGuard ^{MD} Max	*		
Ceramaguard Fine Fissured ^{MC} Suspended carré 15/16 po	607	24 x 24 x 5/8 po	0,55	38	*	S.O.	Fire Guard	0,79	*	HumiGuard Max	*		
	608	24 x 48 x 5/8 po	0,55	40	*	S.O.	Fire Guard	0,79	*	HumiGuard Max	*		
Cirrus ^{MD} Tégulaire biseautée 9/16 po	577	24 x 24 x 3/4 po	0,35	35	*	S.O.	Fire Guard	0,85	*	HumiGuard Plus	*	*	
Cirrus Tégulaire à angle 15/16 po	578	24 x 24 x 3/4 po	0,35	35	*	S.O.	Fire Guard	0,85	*	HumiGuard Plus	*	*	
CleanRoom ^{MC} VL (non perforé) Suspended carré 15/16 po ou 1 1/2 po	868	24 x 24 x 5/8 po	S.O.	40	*	S.O.	Fire Guard	0,80	*	HumiGuard Plus	S.O.	S.O.	
	870	24 x 48 x 5/8 po	S.O.	40	*	S.O.	Fire Guard	0,80	*	HumiGuard Plus	S.O.	S.O.	
Cortega ^{MD} Suspended carré 15/16 po	824	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Std	*	*	
	823	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Std	*	*	
Cortega Tégulaire à angle 15/16 po	816	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,80	S.O.	Std	*	*	
CortegaSecondLook ^{MD} II Tégulaire à angle 15/16 po	2758	24 x 48 x 3/4 po	0,55	40	*	S.O.	Fire Guard	0,81	S.O.	Std	*	*	
Dune ^{MC} Suspended carré 15/16 po	1850	24 x 24 x 5/8 po	0,50	35	*	S.O.	Fire Guard	0,81	*	HumiGuard Plus	*	*	
	1851	24 x 48 x 5/8 po	0,50	35	*	S.O.	Fire Guard	0,81	*	HumiGuard Plus	*	*	
Dune Tégulaire à angle 15/16 po	1853	24 x 24 x 5/8 po	0,50	35	*	S.O.	Fire Guard	0,81	*	HumiGuard Plus	*	*	
Dune Tégulaire biseautée 9/16 po	1852	24 x 24 x 5/8 po	0,50	35	*	S.O.	Fire Guard	0,81	*	HumiGuard Plus	*	*	
Fine Fissured ^{MC} Suspended carré 15/16 po	1831	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*	
	1830	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*	
Fine Fissured Tégulaire à angle 15/16 po	1833	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*	
	1834	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*	
Fine Fissured Tégulaire biseautée 9/16 po	1835	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*	
Fine Fissured Suspended carré 15/16 po	896	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,79	S.O.	Std	*	*	
	895	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,79	S.O.	Std	*	*	
Fine Fissured Tégulaire à angle 15/16 po	815	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,79	S.O.	Std	*	*	

Les points représentent un haut niveau de performance

SYSTÈMES DE PLAFONDS RÉSISTANTS AU FEU

Profil de bordure	N° d'article	Dimensions	Acoustique classée par LA			Total Acoustics!	Classement au feu	Réflexion lumineuse	Anti-moisissure	Résistance à l'affaissement	Certifié à faibles émissions de COV	Programme de recyclage
			CRB dB	+	CAP dB							
PANNEAUX DE PLAFOND (SUITE)												
Fine Fissured ^{MD} Second Look ^{MD} Tégulaire à angle 15/16 po	1861	24 x 48 x 3/4 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard ^{MD}	0,82	*	HumiGuard ^{MD} Plus	*	*
School Zone Scolaire ^{MD} Fine Fissured Suspended carré 15/16 po	1810	24 x 24 x 3/4 po	0,70	40	*	MIEUX	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*
	1811	24 x 48 x 3/4 po	0,70	40	*	MIEUX	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*
School Zone Scolaire Fine Fissured Tégulaire à angle 15/16 po	1820	24 x 24 x 3/4 po	0,70	35	*	MIEUX	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*
	1824	24 x 48 x 3/4 po	0,70	35	*	MIEUX	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*
School Zone Scolaire Fine Fissured Tégulaire biseautée 9/16 po	1821	24 x 24 x 3/4 po	0,70	35	*	MIEUX	Fire Guard	0,82	*	HumiGuard Plus	*	*
Ultima ^{MD} Tégulaire biseautée 15/16 po	1894	24 x 24 x 3/4 po	0,60	40	*	BON	Fire Guard	0,88	*	HumiGuard Plus	*	*
Ultima Tégulaire biseautée 9/16 po	1895	24 x 24 x 3/4 po	0,60	40	*	BON	Fire Guard	0,88	*	HumiGuard Plus	*	*
VL (perforé) Suspended carré 15/16 po ou 11/2 po	869	24 x 24 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,78	*	HumiGuard Plus	S.O.	S.O.
	871	24 x 48 x 5/8 po	0,55	35	*	S.O.	Fire Guard	0,78	*	HumiGuard Plus	S.O.	S.O.

Nom du produit	N° d'article	Description	Écart de rainures	Dimensions (pouces)	DONNÉES DE TEST DE CHARGE		Catégorie sismique	EMBALLAGE	
					L/360 4 pi.	L/360 5 pi.		Pièces/Ctn	Pi lin/Ctn
SYSTÈMES DE SUSPENSION									
Prelude XL FireGuard	8031	Té principal RS de 12 pi	6 po C/C	144 x 15/16 x 111/16 po	16,73	8,73	*	20	240
	8300	Té principal RI de 12 pi	6 po C/C	144 x 15/16 x 111/16 po	13,5	6,35	*	20	240
	XL8341	Té croisé de 4 pi	12 po C/C	48 x 15/16 x 111/16 po	16,89	S.O.	*	60	240
	XL8340	Té croisé de 4 pi	12 po C/C	48 x 15/16 x 111/16 po	12,25	S.O.	*	60	240
	XL8323	Té croisé de 2 pi	S.O.	24 x 15/16 x 13/8 po	36,0 à 2 pi	S.O.	*	60	120
	XL8320	Té croisé de 2 pi	S.O.	24 x 15/16 x 111/16 po	61,33 à 2 pi	S.O.	*	60	120
Prelude ^{MD} Plus XL ^{MD} FireGuard	HD8201_	Té principal RS de 12 pi	S.O.	144 x 15/16 x 111/16 po	16,73	S.O.	*	20	240
	XL8240_	Té croisé de 4 pi	S.O.	48 x 15/16 x 11/2 po	12,75 à 2 pi	S.O.	*	60	240
	XL8223_	Té croisé de 2 pi	S.O.	24 x 15/16 x 11/2 po	38,63 à 2 pi	S.O.	*	60	120
Suprafine ^{MD} XL FireGuard	8501	Té principal RS de 12 pi	6 po C/C	144 x 9/16 x 111/16 po	16,86	10,62	*	20	240
	8500	Té principal RI de 12 pi	6 po C/C	144 x 9/16 x 111/16 po	12,75	5,74	*	20	240
	XL8540	Té croisé de 4 pi	12 po C/C	48 x 9/16 x 111/16 po	10,34	S.O.	*	60	240
	XL8520	Té croisé de 2 pi	S.O.	24 x 9/16 x 111/16 po	51,83	S.O.	*	60	120

Les points représentent un haut niveau de performance