



Un panneau en fibre de verre résistant à l'humidité et offrant une excellente absorption du bruit, offert dans une variété de textures et de couleurs de finition.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente absorption du bruit pour la confidentialité des conversations
- Une résistance thermique plus élevée peut réduire les coûts en énergie
- Résistance à l'humidité
- Offert en tissu de verre Nubby durable ou en vinyle Elite économique
- Feuille d'aluminium pour CAP plus élevée offerte en option

ATTRIBUTS



CONTENU
RECYCLÉ



TRAITEMENT
BIOSHIELD^{MD}
DE RÉSISTANCE
AUX MOISSURES



RL
0,03-0,84



RÉSISTANCE
À L'AFFAISSEMENT

LEED^{MD} v4

CONTENU RECYCLÉ		
1 PO	31 %	
	AVANT : 0 %	APRÈS : 31 %
1,5 PO	36 %	
	AVANT : 0 %	APRÈS : 36 %
3 PO	46 %	
	AVANT : 0 %	APRÈS : 46 %

- ✓ MR : Réduction des sources de PBT (soins de santé)
- ✓ QEI : Rendement acoustique
- ✓ QEI : Cond. min. de rendement acoustique (écoles)
- ✓ QEI : Lumière du jour
- ✓ MR : Approvisionnement en matières premières
- ✓ MR : Planification de la gestion des déchets de construction et de démolition

LEED^{MD} est une marque déposée de l'U.S. Green Building Council.

COULEURS



Nubby blanc

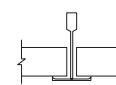


Elite blanc

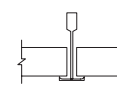


Nubby noir

DÉTAILS DES BORDS



Suspension carrée 15/16



Suspension carrée 9/16

NUBBY BLANC

SUSPENSION CARRÉE												
	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP*	RL	CONTENU RECYCLÉ	PIÈCES/BOÎTE	PF/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE		
	CRB 1,00	1462-NBY-1	Panneaux	24 x 24 x 11/2	1,00	26	0,84	36 %	16	64	34	14
		1460-NBY-1	Panneaux	24 x 48 x 11/2	1,00	26	0,84	36 %	8	64	34	14
		1469-NBY-1	Panneaux	30 x 60 x 11/2	1,00	26	0,84	36 %	8	100	52	14
		1470-NBY-1	Panneaux	60 x 60 x 11/2	1,00	26	0,84	36 %	8	200	104	7
		1466-NBY-1	Planches	24 x 96 x 11/2	1,00	26	0,84	36 %	8	128	67	10
CRB 0,95	1442-NBY-1	Panneaux	24 x 24 x 1	0,95	25	0,84	31 %	24	96	34	14	
	1440-NBY-1	Panneaux	24 x 48 x 1	0,95	25	0,84	31 %	12	96	34	14	
	1444-NBY-1	Panneaux	48 x 48 x 1	0,95	25	0,84	31 %	12	192	67	7	
	1446-NBY-1	Planches	24 x 96 x 1	0,95	25	0,84	31 %	12	192	67	10	

NOIR NUBBY

SUSPENSION CARRÉE												
	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP	RL	CONTENU RECYCLÉ	PIÈCES/BOÎTE	PF/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE		
	CRB 0,95	1442-NBY-5	Panneaux	24 x 24 x 1	0,95	25	0,03	31 %	24	96	34	14
		1440-NBY-5	Panneaux	24 x 48 x 1	0,95	25	0,03	31 %	12	96	34	14
		1444-NBY-5	Panneaux	48 x 48 x 1	0,95	25	0,03	31 %	12	192	67	7
		1446-NBY-5	Planches	24 x 96 x 1	0,95	25	0,03	31 %	12	192	67	10

BLANC ELITE PERFORÉ

SUSPENSION CARRÉE												
	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP*	RL	CONTENU RECYCLÉ	PIÈCES/BOÎTE	PF/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE		
	CRB 1,05	1492-ELTP-1	Panneaux	24 x 24 x 3	1,05	30	0,82	46 %	4	32	32	14
		1490-ELTP-1	Panneaux	24 x 48 x 3	1,05	30	0,82	46 %	4	32	32	14

BLANC ELITE NON PERFORÉ

SUSPENSION CARRÉE												
	FORMAT	DIMENSIONS (PO)	CRB	CAP*	RL	CONTENU RECYCLÉ	PIÈCES/BOÎTE	PF/BOÎTE	LB/BOÎTE	BOÎTES/PALETTE		
	CRB 0,95	1492-ELT-1	Panneaux	24 x 24 x 3	0,95	26	0,82	46 %	8	32	32	14
		1490-ELT-1	Panneaux	24 x 48 x 3	0,95	26	0,82	46 %	4	32	32	7

* Feuille d'aluminium pour CAP offerte avec frais supplémentaires. Ajoutez un F à la fin du numéro d'article. Ajoutez une semaine supplémentaire au niveau de service.

VOUS NE TROUVEZ PAS LES DIMENSIONS QU'IL VOUS FAUT? Communiquez avec votre représentant commercial local ou composez le 800 233-8990.

DONNÉES PHYSIQUES

MATÉRIEL

Fibre de verre

Résistance thermique

3 pouces offre 13,60/1,5 pouces offre 6,50

CLASSE DE RÉSISTANCE AU FEU (ASTM E1264)

Tous sont de classe A selon les normes ASTM E84 et CAN S102

Propagation de la flamme : 25 ou moins

Fumée développée : 50 ou moins

CLASSIFICATION ASTM E1264

Finition blanc Elite : Type XII, Forme 1,

Motif C E (perforé), E (non perforé)

Finitions Nubby : Type XII, Forme 2, Motif E

ENTRETIEN

Essayez avec un chiffon doux ou passez

l'aspirateur avec un embout à brosse.

RÉSISTANCE AUX MOISSURES

Traitement BioShield^{MD} inclus pour une meilleure résistance aux moisissures.

GARANTIE

La garantie limitée 104/90 de 10 ans passe à 15 ans lorsque le produit est installé avec les systèmes de suspension CertainTeed. Les détails de la garantie sont disponibles au fr.certainteed.com/architectural.