



CEDAR VALLEY

Handcrafted Shingle Panels

LE MEILLEUR
REVÊTEMENT
DE LA NATURE



Système de revêtement de bardeaux en un rang

Le système de revêtement de bardeaux en un rang est idéal pour votre maison, les travaux du secteur commercial léger ou de haut de gamme. Aucun autre revêtement, naturel ou fabriqué, ne protège mieux votre investissement. Légers, durables, faciles à installer et offrant la populaire pose à clou perdu, ces panneaux en un rang sont le meilleur choix pour les projets de bardage de cèdre.

Panneau à enlignement de pattes égal



Panneau à enlignement de pattes décalé



Panneau à rainure ouverte et enlignement de pattes égal



Panneau à pattes allongées



Un système polyvalent et intégré

Le système Cedar Valley de panneaux, de coins, d'habillage de colonnes et de produits spéciaux vous présente une vaste gamme d'options qui composent un système de revêtement intégré. La gamme d'accessoires pour notre panneau en un rang est plus développée et permet plus de flexibilité dans la conception que tout autre produit panélisté.

Rien ne peut remplacer le cèdre rouge de l'Ouest

Les produits Cedar Valley sont fabriqués à 100 % de cèdre rouge de l'Ouest séché au four, ce qui leur donne une apparence distinctive et haut de gamme. Les revêtements synthétiques ne peuvent égaler l'apparence et la performance du cèdre. Beaux, durables et requérant peu d'entretien, les panneaux de bardeaux en cèdre s'intègrent à tous les styles de design.

Couleurs et finis apposés en usine

Les produits Cedar Valley sont offerts dans une vaste gamme de couleurs finies en usine. Les produits finis à la machine sont assortis de garanties prolongées allant jusqu'à 50 ans.

Chaque panneau de 8 pieds comporte trois couches de protection



Cèdre rouge de l'Ouest

Utilisé depuis des siècles, le cèdre rouge de l'Ouest est le meilleur revêtement de la nature. Les tanins du cèdre rouge de l'Ouest affichent une résistance naturelle aux insectes et aux champignons, en plus de présenter de riches nuances de bois. Cedar Valley n'utilise que du cèdre séché au four de première qualité, alors vous obtenez les meilleurs panneaux qui soient!

Contreplaqué de sapin de Douglas 11/32 po

L'endos en contreplaqué solide d'une pièce est coté CCX et comporte une âme extérieure en sapin de Douglas et une âme intérieure de bois saisonnier. Des adhésifs de qualité construction lient le tout. La colle à l'uréthane durcie à l'humidité fait en sorte que nos bardeaux restent bien attachés à l'endos de contreplaqué tout en ayant suffisamment de jeu pour l'expansion et la contraction typique du vrai cèdre.

Matte de fibre de verre de première qualité

Cette barrière additionnelle contre les rayons ultraviolets s'insère entre les bardeaux et l'endos de contreplaqué. Elle procure une protection supplémentaire et plus de durabilité. La matte avec enduit est exclusive aux panneaux de bardeaux Cedar Valley : aucun autre fabricant ne l'offre.

Accessoires de coin appareillés

Faits à la main avec le même soin et le même savoir-faire que nos panneaux, nos coins sont plus forts grâce à la construction Boston Weave. Notre capacité à créer des évasements et des habilllements de colonne sur mesure nous distingue des autres fabricants de revêtement.

Offerts en 90 degrés, 135 degrés et sur mesure, ils s'apparentent au style, à l'exposition, à l'épaisseur et à la texture du panneau que vous commandez. Les évasements et les habilllements de colonne personnalisés complètent notre vaste sélection d'accessoires de coin.

Coins de base



Coin affleurant à 90° à un rang



Coin affleurant à 135° à un rang



Coin à 90° à un rang ajouté



Habillage de colonne 3 pi X 3 pi avec base évasée en rayon

Coins, habillage de colonnes et évasements personnalisés



Évasement de fenêtre à rayon de quatre pièces avec Extended Return Legs



Habillage de colonne 6X6 avec base évasée



Coin évasé en trois pièces

Code et données techniques

Les panneaux Cedar Valley

respectent les codes nationaux et locaux dont:

ICC-ES #ESR 1862 (normes 2014)

Code de construction de la Floride #7993

Bureau d'assurance du Texas #EC-53

Essais incendie

"California Stack" Panneau

à 1 rang SFM 12-7a-1

Essais incendie cote SFM

BML #8140-2023:0002



Résistance au vent

1) un rang 5,3 po - 85 mph

2) un rang 5,3 po - Côtier 191 mph

3) un rang 7 1/8 po - 171 mph

4) un rang 7-1/8 po - Ventilé 183 mph

5) un rang 14 po - 184 mph

Autres essais

Résistance thermique moyenne ASTM C 518-91 - 0.96 - R

Pénétration de l'eau

Uniform Static Air Pressure Différence de pression

de l'air statique ASTM E331



Projet : maison témoin Fairway
 Emplacement : Caroline du Nord
 Constructeur : The JD Smith Company
 Produit : 7-1/8 po à enlignement de
 pattes décalé
 Couleur : 2 couches S-W Leeward



Projet : maison Jones
 Emplacement : Houston TX
 Architecte : Bo Ewing Design
 Constructeur : Frank Harvey Builders
 Produit : 7-1/8 po à rainure ouverte à
 enlignement de pattes égal
 Patte 1/2 po d'épaisseur
 Couleur : 2 couches #1910 Natural



Projet : The Classics at Mirramonte
 Emplacement : Mountain View, CA
 Architecte: Classic Communities
 Constructeur : SBI Builders
 Produit : 7-1/8 po à enlignement
 de pattes égal
 Couleur : (de gau à dr) 2 couches
 Taupe, Redwood et Banyon Brown

Projet : Carlton Landing
Emplacement : Enfaula, Ok
Architecte : Grant Humphries
Constructeur : Grant Humphries
Produit : 7-1/8 po à enlignement de pattes égal
avec panneaux muraux en rayon
Couleur : 2 couches Harbor Mist



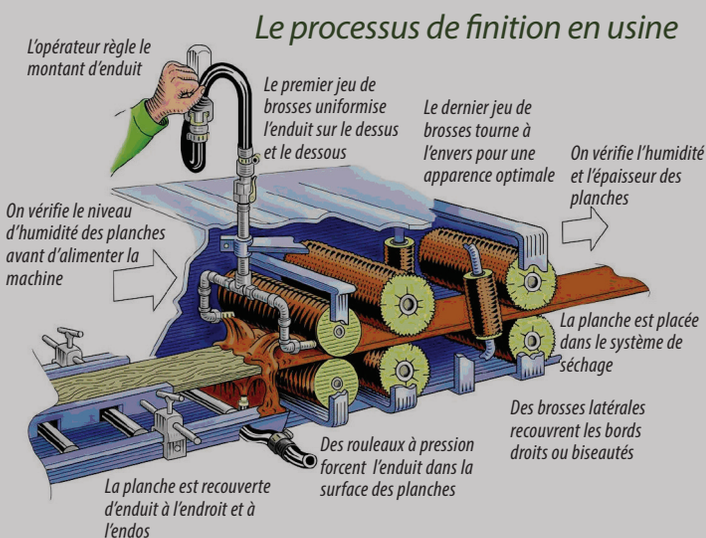
Projet : Hôtel Ritz Carlton
Emplacement : Half Moon Bay, Ca
Architecte : Hill-Glazier Architects
Produit : 7-1/8 po à patte allongée à enlignement égal et rainure ouverte
Couleur : couche de fond et de finition



Finition en usine

L'avantage de la finition en usine

Les études démontrent que la finition en usine s'avère la façon la plus uniforme, la plus économique et la plus efficace de protéger le revêtement extérieur. Nous sommes si confiants de cet avantage que nous offrons des garanties prolongées lorsque vous choisissez ce processus. Ajoutez 100 couleurs de base et un système d'appareillage de la couleur illimité et vous avez une sélection de couleurs complète!



Bardeau décoratif

Lorsque vous voulez rehausser vos pignons ou votre entrée, nos panneaux de bardeaux décoratifs et nos bardeaux en boîte offrent une option unique et attrayante. Nos panneaux décoratifs se présentent en deux tailles et neuf formes de base. Nous pouvons aussi reproduire des bardeaux historiques.



Bardeaux décoratifs en boîte de 18 po

Choix de couleurs et de finis en usine

Les produits Cedar Valley sont offerts dans une vaste gamme de couleurs et de finis en usine. Les produits finis en usine sont offerts en plusieurs couleurs et portent des garanties prolongées allant jusqu'à 50 ans.



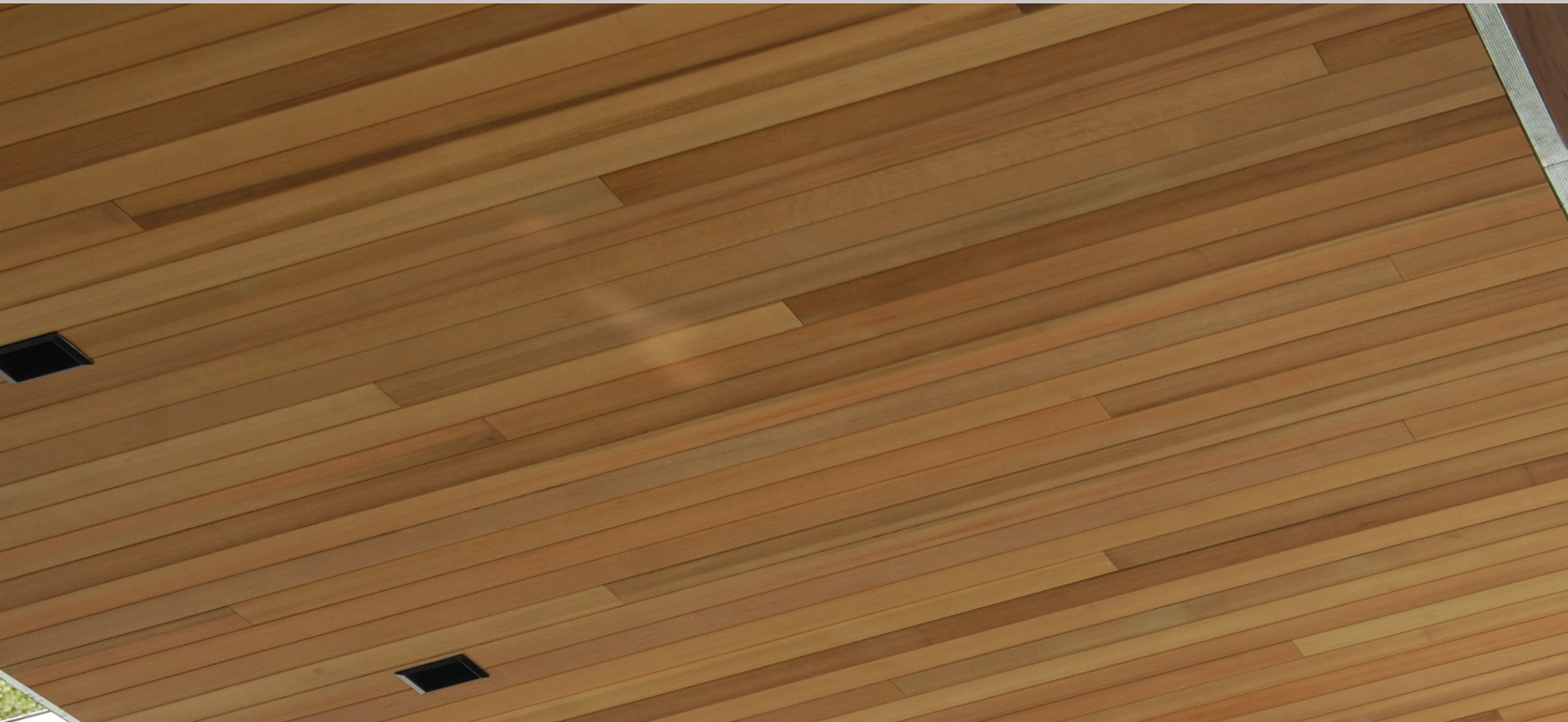
Avantages reconnus

« La préparation et la pré-finition des produits de cèdre avant l'installation offrent une protection supplémentaire et préviennent souvent les problèmes d'adhésion et de vieillissement prématuré des finis. La pré-finition est recommandée dans toutes les circonstances »

- Western Wood Products Association

Laminé de cèdre

Better than A & Better



Avantages du platelage de laminé de cèdre à assemblage à rainure et languette

Fait à la main en laminant un placage de grain vertical clair (sans noeuds) à une âme en bois, vous obtenez la beauté et l'élégance du cèdre à grain vertical à assemblage à rainure et languette et la stabilité d'un laminé.



A réussi les essais Cal Fire WUI

BML # 8140-2023:0100

Stabilité dimensionnelle supérieure aux produits non laminés

Structures en longueur (longueurs uniformes de 8 pi à 16 pi)

Peu de déchets

Adhésifs faibles en COV

Utilisation efficace de la ressource cèdre

(utilise 75 % moins de cèdre clair à grain vertical)



CEDAR VALLEY

Handcrafted Shingle Panels

En 1981

Tom Marshall lançait une petite entreprise de panélisation à San Jose, Californie et le panneau de bardeaux de revêtement Cedar Valley faisait son apparition. Sa vision était d'offrir un produit supérieur aux bardeaux et aux autres panneaux. Un produit qui facilitait l'installation des bardeaux pour les constructeurs tout en offrant la polyvalence recherchée par les architectes et la qualité exigée par les propriétaires d'habitations. Son but atteint, l'entreprise a emménagé dans de plus grands locaux à Hollister, CA en 1987 pour répondre à la demande. Depuis lors, Cedar Valley Manufacturing inc continue à améliorer ses produits et son processus de fabrication afin de produire les panneaux de bardeaux, les coins, les habilllements de colonnes, les bardeaux décoratifs et les panneaux à assemblage à rainure et languette d'ingénierie de cèdre rouge de l'Ouest de la meilleure qualité qui soit sur le marché.

