

CEDART



CAYAKI

LE SPÉCIALISTE DES REVÊTEMENTS MURAUX EN CÈDRE



TOUT NOUVEAU - TOUT CHAUD!

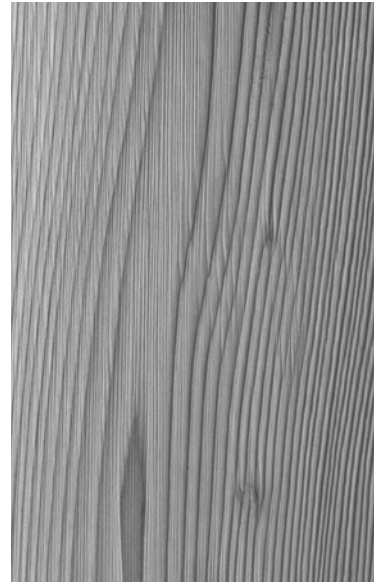
CEDART notre gamme huilée et non brûlée.

CAYAKI

Nous nous spécialisons dans les revêtements intérieurs et extérieurs haut de gamme en cèdre.

Notre entreprise est une pionnière dans ce domaine au Canada. Nous favorisons le cèdre local (blanc de l'Est et rouge de l'Ouest canadien), un matériau de construction largement reconnu pour sa résistance à la pourriture, aux insectes et aux intempéries.

AVEC OU
SANS ENTRETIEN



SAINT-GERMAIN
BROSSÉ & SCELLÉ (2 côtés)

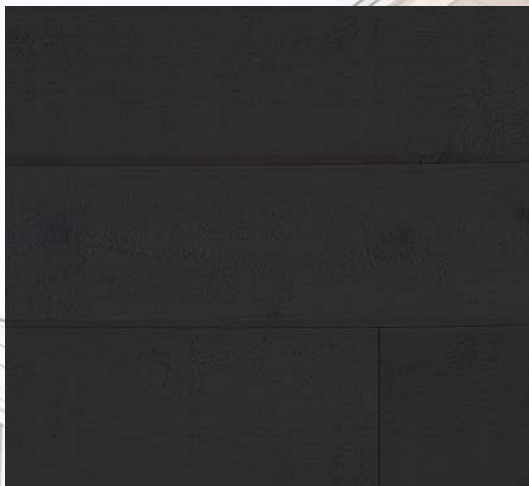
HUILÉ, NON BRÛLÉ
CEDART

Le cèdre vieillit en beauté.

Toutes les planches de cèdre sont uniques tout comme votre projet. L'application d'huile sur les nœuds crée des motifs uniques. Au fil du temps, ces derniers peuvent grisonner graduellement en fonction de leur exposition aux éléments (soleil, pluie, vent, glace, etc.). Ceci n'est pas un défaut, mais la nature qui s'exprime avec grâce.

SOLUTION DURABLE





ARGILE NOIRE
SCELLÉ (2 côtés)



ARGILE BLANCHE
SCELLÉ (2 côtés)



YELLOWSTONE
SCELLÉ (2 côtés)



NATUREL
SCELLÉ (2 côtés)



★ SAINT-GERMAIN
BROSSÉ, AGENT DE VIEILLISSEMENT & SCELLÉ (2 côtés)



NANAIMO
SCELLÉ (2 côtés)



Si quelqu'un vous disait qu'il existe pour votre nouveau projet architectural moderne un revêtement intérieur et extérieur résistant aux rayons UV, aux intempéries, à la pourriture et aux insectes, mais qui soit également écologique tout en pouvant être sans entretien, vous penseriez probablement que c'est « trop beau pour être vrai! » Quel produit pourrait avoir toutes ces étonnantes qualités? Ne cherchez pas plus loin, c'est du CEDART!

FINI ÉCOLOGIQUE HUILÉ



Durabilité – Avec une durée de vie estimée à 80 ans, le cèdre s'inscrit dans la sensibilité environnementale actuelle. Les phénols et la thuyaplicine présents dans le cèdre repoussent les insectes et empêchent l'établissement de champignons ainsi que l'infiltration d'eau.

Viellissement écologique naturel – Le cèdre vieillit naturellement en grisonnant. Les deux couches d'huile que nous appliquons protègent la finition tout en rehaussant la texture du bois. De plus, les « motifs » uniques autour des veines donnent au bois une apparence très harmonieuse et artistique.



Stabilité – Contrairement à d'autres conifères, le cèdre est un bois de grande stabilité, et a donc moins tendance que d'autres espèces à tordre, fissurer ou gauchir. La forme du produit fini reste donc la même très longtemps.



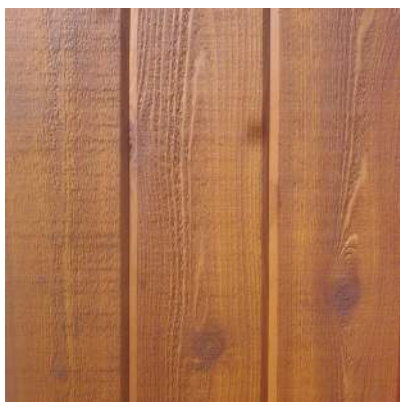
ARGILE NOIRE

Avec ou sans entretien – Les couleurs réagissent différemment aux rayons du soleil. Si nécessaire nettoyer délicatement à l'eau et appliquer une couche d'huile originale. Aucun décapage n'est requis!

Écologique / revêtement mural durable

Les consommateurs, concepteurs, architectes et entrepreneurs sont de plus en plus conscients de la nécessité de choisir des matériaux « responsables ».

Notre gamme de produits CEDART est une solution durable à vos projets écologiques.



YELLOWSTONE



L'architecture moderne adhère à l'idée que le bois peut atteindre des niveaux de performance élevés tout en offrant des avantages durables que les propriétaires exigent aujourd'hui dans la conception de leur bâtiment.

CEDART - LA SOLUTION ÉCOLOGIQUE!



ARGILE BLANCHE



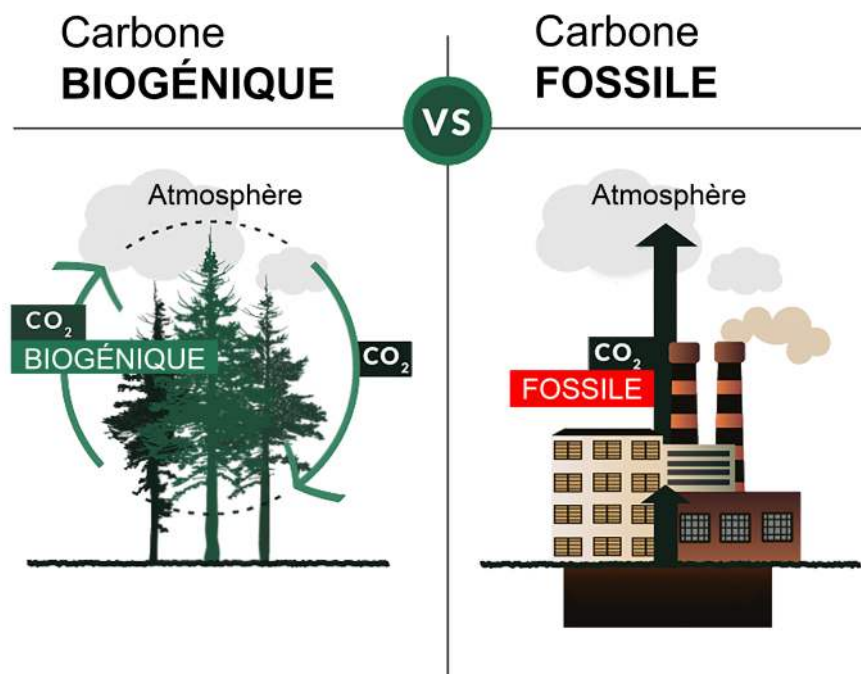
LINÉAIRE ÉCOCONSTRUCTION/photo: Stéphane Bourgeois
Cèdre blanc de l'Est

CEDART

Application : revêtement mural intérieur et extérieur
Essences : cèdre rouge de l'Ouest / cèdre blanc de l'Est canadien
(selon la disponibilité)
Profil : V-joint
Fini : huilé 2 côtés, protection UV
Composition : bois plein



ÉVALUATION DU CYCLE DE VIE



CHAQUE KG DE BOIS PRODUIT EN FORÊT CAPTE 1.8 KG DE CO₂. PAR CONSÉQUENT, LORSQUE VOUS OPTÉZ POUR UN REVÊTEMENT EN BOIS PRÉLEVÉ DANS UNE FORÊT BIEN GÉRÉE, SOIT UN MATÉRIAU QUI EMMAGASINE LE CARBONE BIOGÉNIQUE, VOUS CONTRIBUEZ À DIMINUER L'ÉMISSION DE CO₂ DANS L'ATMOSPHÈRE.



CAYAKI

51, Route 287 Sud, Saint-Philippe-de-Néri
Québec, Canada, G0L 4A0
(1) 418.866.1021
www.espace-bois.ca



Le Semoir assure, aux différentes écoles qui en font la demande, un atelier éco-éducatif pour leurs élèves.
Nous contribuons à cette initiative face aux défis climatiques.