





sivalbp®  
bois, technologie & design

SIVALBP BARDAGE / LES SATURATEURS FONCÉS

# VINTAGE

## DES NOTES RÉTRO ET CONTEMPORAINES

Sivalbp-Vintage remet au goût du jour deux couleurs chaleureuses, aux accents "vieux bois", mémoire des bâtiments d'autrefois et représentatives de la tendance architecturale contemporaine.

Cette finition de type saturateur sans solvant, non filmogène, utilise une résine acrylique, qui pénètre en profondeur les fibres du bois et lui assure une protection optimale et durable contre les UV et les intempéries.

Douglas - Elégia - 21x125 - café 106 - Pôle d'excellence éducative sur l'eau, Obernai (67)  
ANTONELLI & HERRY Architecte (67) - ISO 3B (67).



Mélèze de Sibérie - Chanfréa et Trapézo - 20x125 et 27x70 - chocolat 104  
UCPA TIGNES (73) - Toits et Charpentes DOMENGET (73) - crédit photo PATRIARCHE (73)



Douglas - Tabacoa - 27x125 - café 106  
Riguidel architectes - Le Trudet Charpentes (56)



Douglas - Soléa - 27x125 - café 106  
Maison individuelle - Royaume-uni



Douglas - Soléa - 27x125 - café 106 - Résidence Plein Sud, Rézé (44)  
Agence Baggio - Piechaud Architectes (33) - VILOGIA SA (44)



Mélèze de Sibérie - Chanfréa - 20x125  
chocolat 104 - Ecole Les Cordeliers, Seynod (74)  
Brières architectes (74) - Charpente du Lac (74)

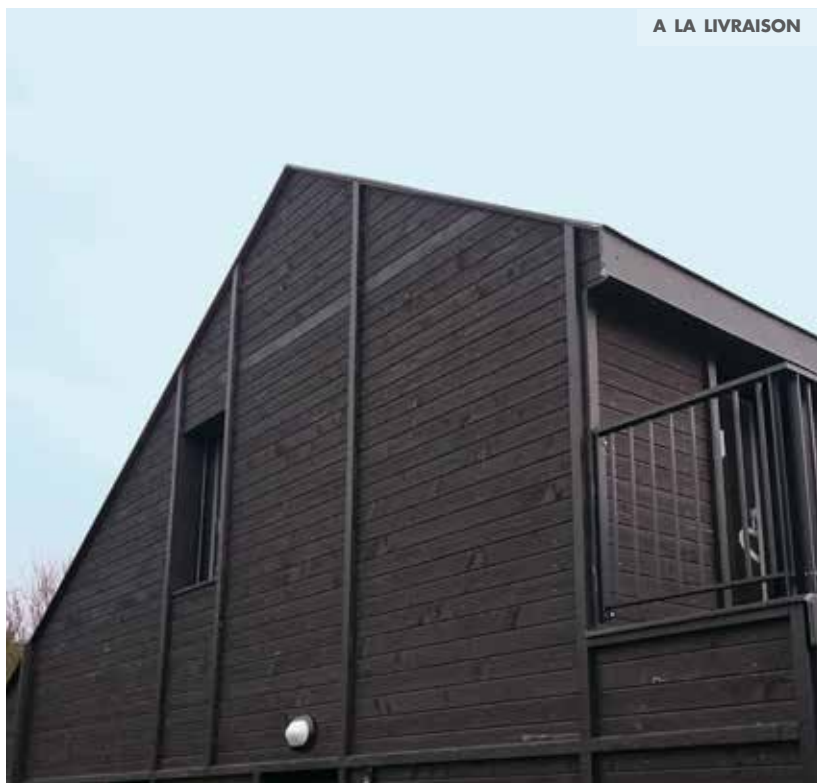


Pin radiata, EcoThermo extérieur - Chanfréa - 19x125 et Soléa 27x125 - café 106 -  
Showroom SIVALBP





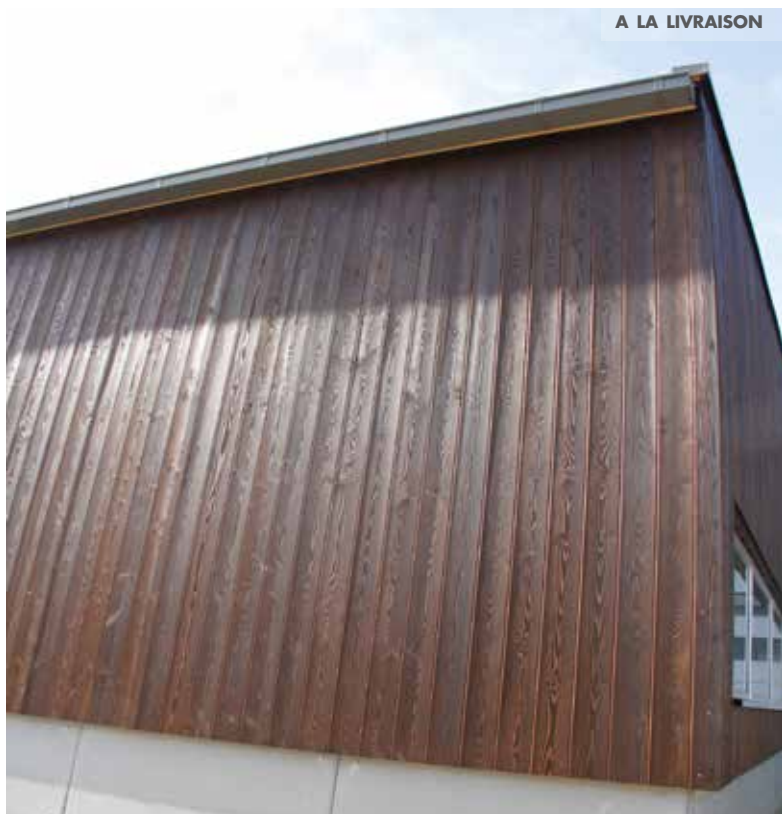
Douglas - Soléa - 27x125 - café 106 - Résidence Plein Sud, Rézé (44) - Agence Baggio - Piechaud Architectes (33) - VILOGIA SA (44)



Douglas - Élégia - 21x125 - café 106 - Projet «Satellite», Guérande (44) - Angélique CHEDEMOIS Architectures (75) - Entreprise MCO - Guiheneuf (44)



Mélèze de Sibérie - Chanfréa - 20x125 - chocolat 104 - Ecole Les Cordeliers, Seynod (74) - Brières architectes (74) - Charpente du Lac (74)



Douglas - Elégia - 21x125 - café 106 - Extension et rénovation, SARL Nicole CANTIN architecte - SARL Charpente-Menuiserie CHEREL HERVY (44)





Les  sivalbp®

### Sivalbp-Vintage ou les couleurs d'autrefois revisitées.

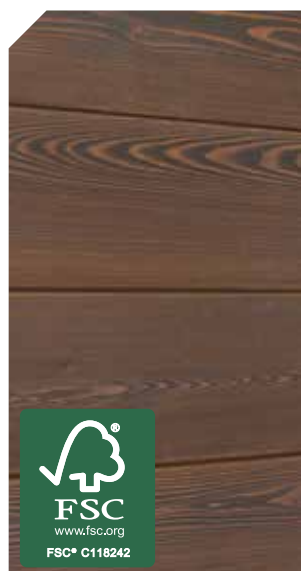
C'est une  **finition hydrofuge**  qui  **protège**  des  **UV**  et  **préserve l'aspect d'origine**  du bois.

**Facile d'entretien** , elle permet aussi de laisser évoluer naturellement le bois. Un entretien régulier par application du saturateur Sivalbp-Vintage, sans décapage ni ponçage, permettra à la façade de conserver son aspect d'origine.

Sans entretien particulier, cette finition évoluera naturellement vers un grisaillement.

## LES ESSENCES

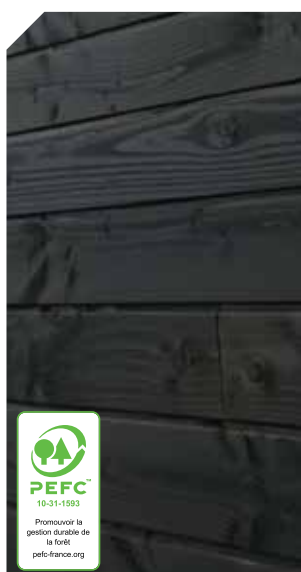
### MÈLÈZE DE SIBÉRIE



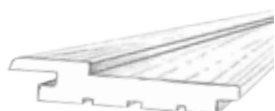
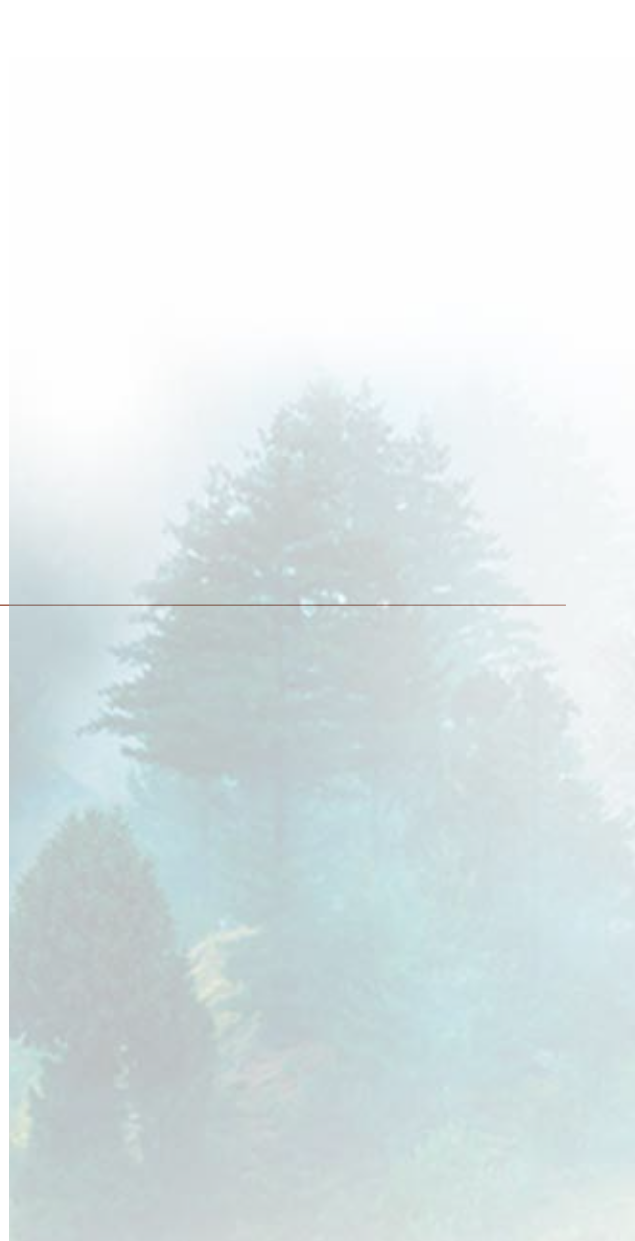
- Essence durable jusqu'à 50 ans, imputrescible et naturellement classe 3.2. Essence certifiée **FSC®**, issue de forêts gérées de manière responsable.
- De par une croissance très lente, il a un grain homogène, un veinage fin et légèrement lumineux.



### DOUGLAS



- Essence de provenance française durable jusqu'à 50 ans (durabilité conférée classe 3.1), certifiée **PEFC™**.
- Essence à croissance rapide, le Douglas se caractérise par un veinage marqué et une présence de nœuds sains et adhérents. Il est particulièrement adapté aux saturateurs.



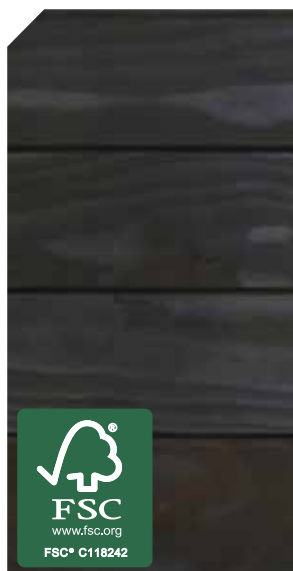
Finalisez votre choix d'essences, profils et sections en consultant notre tarif public sur [www.sivalbp.com](http://www.sivalbp.com) - Espace Téléchargement

- Classement **Euroclasse C** sur une sélection de bardages mélèze.
- Une sélection rigoureuse **d'essences durables** issues d'exploitations forestières respectueuses de l'environnement.
- Des essences **EcoThermo**.



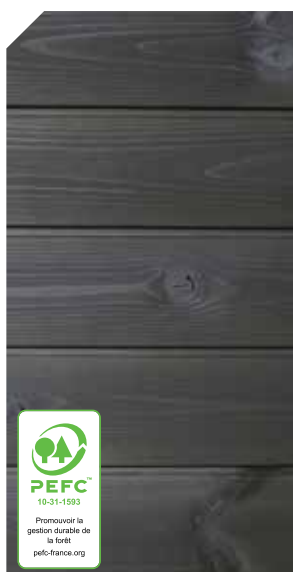
- Un support durable et respectueux de l'environnement.
- Une très grande durabilité et stabilité et une meilleure résistance aux contraintes extérieures.
- Esthétique et stabilité pour un bardage noir tendance.

### PIN RADIATA ECOTHERMO EXT.



- Essence originaire de Nouvelle-Zélande, durable jusqu'à 50 ans, (durabilité conférée, équivalent classe 3), certifiée **FSC®**, issue de forêts gérées de manière responsable.

### PIN DU NORD ECOTHERMO EXT.



- Essence originaire de Scandinavie, durable jusqu'à 50 ans, (durabilité conférée, équivalent classe 3), certifiée **PEFC™**.



Toutes nos lames sont rainées en bout



Toutes nos lames sont fabriquées en France



Toutes nos lames sont conformes au marquage CE



Préservation certifiée

