

# Vieux Bois haché H4

mastic foncé  
non découpé au format

# Admonter

Panneaux en bois

**AH:** Le panneau est assemblé de vieilles poutres hachées et évaporées; nuances de couleurs dues à la croissance et l'âge, bois de cœur, poches de résine, trous de vis, clous de bois, nœuds sains et noirs, fentes, entre-encore, endommagement mécanique, trous de ver et joints longitudinaux typiques, bluissement conditionnel possible, nœuds réparés avec du mastic de façon irrégulière. Lamelles posés jointivement, mais les chants ne sont pas collés

**Contreparement CG:** Épicéa étuvé, pas réparé, sans exigence particulière de qualité

Ce panneau est également disponible avec un collage adapté aux saunas et répond dans ce cas aux exigences en matière d'émission de formaldéhyde selon la norme ÖNORM M 6219-1:2010. En cas d'utilisation dans des saunas, il convient de tenir compte des éventuelles fuites de résine et des décollements. La température maximale autorisée de 105°C ne doit pas être dépassée, même localement (par ex. à proximité du four). Si nécessaire, la conformité à la norme autrichienne M 6219, ou aux autres exigences nationales ou locales, doit être assurée par l'entreprise de planification/exécution. Veuillez également consulter notre fiche technique „Admonter Elements dans un sauna“



La photo montre seulement un exemple d'apparence.

Triage	Épaisseur mm env.	Longueur mm (Largeur 2030 mm)	Pli d'ext. mm env.	Pli d'ext. largeur (mm)	Âme	Emballage pièces/palette
AH/CG+ (compatibilité sauna)	22	2100-4000 (selon disponibilité)	8-10	Mix	SML/BML Epicéa (selon disponibilité)	25

SWP/2 non porteur (NS): panneaux massifs utilisés uniquement comme pièce de construction (ne peuvent pas être utilisés comme élément de support) en zone humide. Panneaux également utilisables en extérieur protégé. Légende abréviation: SML = âme en lattes, BML = âme en lattes larges. Veuillez trouver tous les Caractéristiques sur le classement de feu dans les informations concernant le certificat CE.

## Valeur technique

Veuillez trouver tous les détails (par exemple classement de feu) dans les informations concernant le certificat CE (voir [www.admonter.com/fr/downloads/](http://www.admonter.com/fr/downloads/))

Essence de bois	Épaisseur (mm)	Âme	Poids [kg/m <sup>2</sup> ]	Humidité du bois [%]	Lambda [W/m K]
Vieux bois haché H4	22	Epicéa	10,4	7+/-2	0,12



# Vieux Bois haché H4

mastic foncé  
non découpé au format

# Admonter

Panneaux en bois



Les illustrations montrent des caractéristiques de ce type de panneaux.

