

BauBuche Multiligne et BauBuche Q
Utilisation pour la construction d'escaliers

11



BauBuche Multiligne et BauBuche Q

Utilisation pour la construction d'escaliers

Utilisation pour la construction d'escaliers 11

01-17-FR Page 1/7

Page **SOMMAIRE**

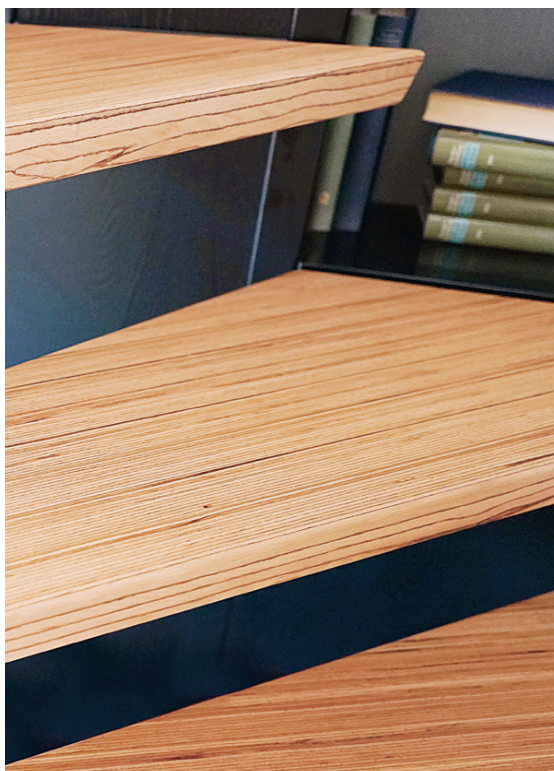
2	11.1	Système d'escalier Bucher
3	11.2	Escalier à entretoise en porte-à-faux
4	11.3	BauBuche revêtu au design moderne
5	11.4	Escalier dans l'accueil du Cinéma Caroussel
6	11.5	Escalier et plafond en solives de bois
7	11.6	Dimensions et propriétés des produits Panneau BauBuche Q et Multiligne

© Pollmeier Massivholz GmbH & Co.KG

Agence commerciale de Creuzburg
Conseil en bois de sciage, panneaux
BauBuche et conseil aux revendeurs

Pferdsdorfer Weg 6
D-99831 Creuzburg
T +49 (0)36926 945-0
F +49 (0)36926 945-91101
info@pollmeier.com

Agence commerciale de Munich
Conseil en plaques et poutres BauBuche
pour maîtres d'ouvrage, architectes,
concepteurs et ingénieurs
Friedenheimer Brücke 29
D-80639 München
T +49 (0)89 693 392 5-0
F +49 (0)89 693 392 5-99
baubuche@pollmeier.com



11.1 Système d'escalier Bucher

Un escalier construit d'après le « système Bucher » : chaque marche est maintenue d'un côté directement dans le mur avec des boulons acier sur silentbloc et, de l'autre, suspendue à la main courante.



11.2 Escalier à entretoise en porte-à-faux

L'escalier à entretoise en porte-à-faux, dissocié du garde-corps, a été construit avec des marches en BauBuche Multiligne d'une épaisseur de 60 mm. Le nez des marches est protégé par une alèse de BauBuche Multiligne, ce qui met en avant l'aspect rayé caractéristique de BauBuche non seulement sur le giron lui-même, mais aussi sur le nez. Les poteaux du garde-corps et les mains-courantes ont été également réalisés en BauBuche Multiligne avec alèses en Multiligne. Les entretoises et les balustres du garde-corps en acier inoxydable s'harmonisent bien avec la teinte chaude de BauBuche huilé et confèrent à l'escalier un aspect à la fois moderne et intemporel.



11.3 BauBuche revêtu au design moderne

Cet escalier séduit par ses lignes modernes hors du commun. Les marches et les limons ont été fabriqués dans un panneau de BauBuche Q de 40 mm d'épaisseur et sont recouverts des deux côtés d'un stratifié HPL blanc (Xtreme de Pfleiderer). Les faces latérales huilées en BauBuche cassent avec élégance le blanc très mat des surfaces. Ces dernières apportent, grâce à la teinte chaude du hêtre et à son aspect rayé caractéristique, une touche d'originalité et semblent pratiquement flotter dans l'espace. Tous ces éléments permirent au concepteur d'escaliers Jörn Brenscheidt de donner à cet escalier puriste un aspect naturel et robuste.

Conception et réalisation de l'escalier
Jörn Brenscheidt – HOKON Treppen



11.4 Escalier dans l'accueil du Cinéma Caroussel
Le cinéma Caroussel a ouvert ses portes à Verdun juste à temps pour le début de l'automne cinématographique.
L'escalier de 2,55 m de largeur constitue un point marquant de l'entrée et relie l'espace d'accueil et les étages supérieurs. Les marches sont en BauBuche Multiligne. Les placages de BauBuche Multiligne disposés à la verticale révèlent leur image caractéristique.



11.5 Escalier et plafond en solives de bois

Alexander Ehrmüller, directeur technique de la menuiserie Reim, est conquis par l'élégance et la polyvalence de BauBuche Multiligne : « Bien que nous ayons été obligés d'apporter quelques corrections dans les couches apparentes, BauBuche fascine nos clients. Nous n'avons eu aucun problème pour travailler ce matériau et, une chose est sûre, nous recommanderons BauBuche ! »

**Panneau BauBuche Q***

Dimensions Épaisseurs 20, 31, 40 mm (poncé)
 Largeurs 600, 900, 1 820 mm
 Longueurs 6 000, 12 000 mm
 *seulement disponible en qualité non-visible;
 pour des escaliers revêtus ou laqués.

BauBuche Multiligne

Épaisseurs 20, 35, 45, 60 mm (poncé)
 Largeur 680 mm
 Longueurs 2 250, 3 000, 4 000, 4 500, 6 000 mm
 Longueurs spéciales de 2 000–18 000 mm

D'autres dimensions, délais de livraison et volumes minimums de commande sur demande

Tolérances Épaisseur ± 1 mm, longueur ± 5 mm, largeur $\pm 1\%$

Durabilité Classes d'utilisation : 1 et 2 selon EN 1995-1-2

Comportement au feu Classe E selon DIN EN 13501-1 (correspond à la classification feu : B2 selon la norme DIN 4102)

Certificat de provenance Certifié PEFC



Vous trouverez d'autres exemples intéressants d'escaliers
 en BauBuche Multiligne sur le lien suivant