

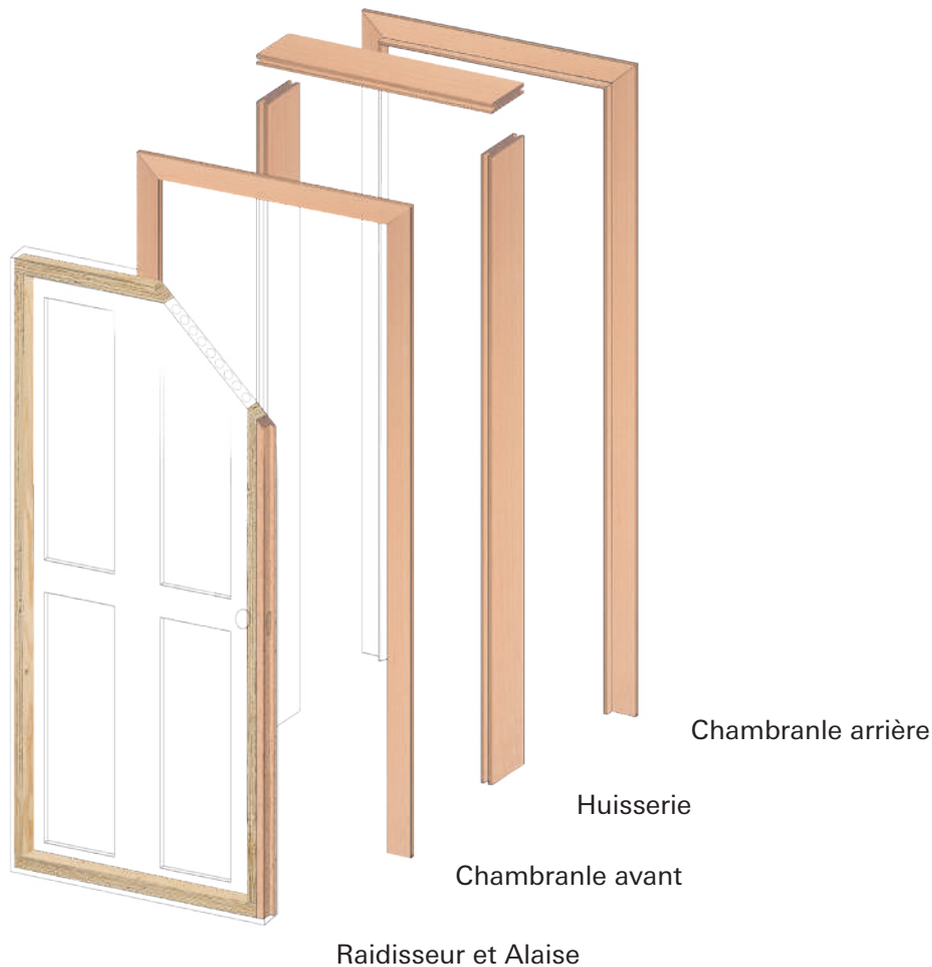
 **Pollmeier**

# **DOOR COMPONENTS**



**Réduire les coûts et améliorer la qualité**





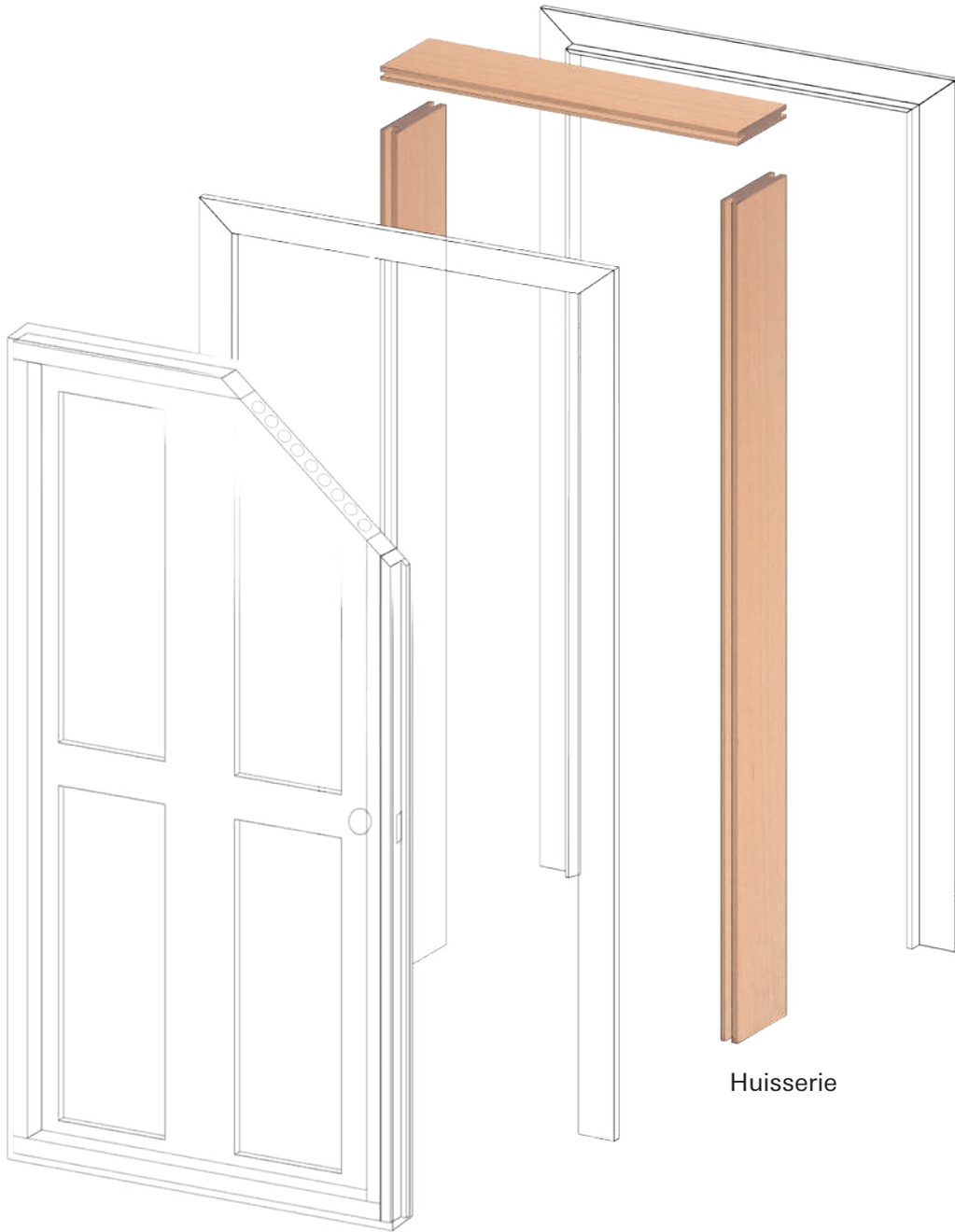
## Door COMPONENTS Pollmeier

Les portes sont plus qu'un simple élément fonctionnel de notre environnement quotidien; elles répondent à de nombreuses exigences complexes en termes de sécurité, de stabilité et d'esthétique. C'est pourquoi les portes et les composants correspondants dépendent fortement des exigences les plus élevées en matière de matériaux.

C'est là que Pollmeier entre en jeu: nous proposons un large éventail de produits spécifiquement adaptés aux besoins de l'industrie des portes. Qu'il s'agisse du classement au feu, de la stabilité dimensionnelle ou de la résistance à la flexion, nos solutions répondent aux exigences diverses et rigoureuses de ce secteur.

Cependant, la valeur ajoutée de nos produits ne se limite pas à la qualité et à la performance. Pollmeier sait qu'une maîtrise efficace des coûts est cruciale pour la réussite de ses clients. En utilisant nos produits en bois de haute qualité, les fabricants de portes peuvent non seulement améliorer la qualité et la performance de leurs produits, mais aussi réaliser des économies considérables sur les coûts de production et d'approvisionnement en matériaux.

**Découvrez dans cette brochure comment vous pouvez améliorer la qualité et les performances de votre production de portes avec Pollmeier en tant que partenaire orienté vers les solutions.**



Huisserie

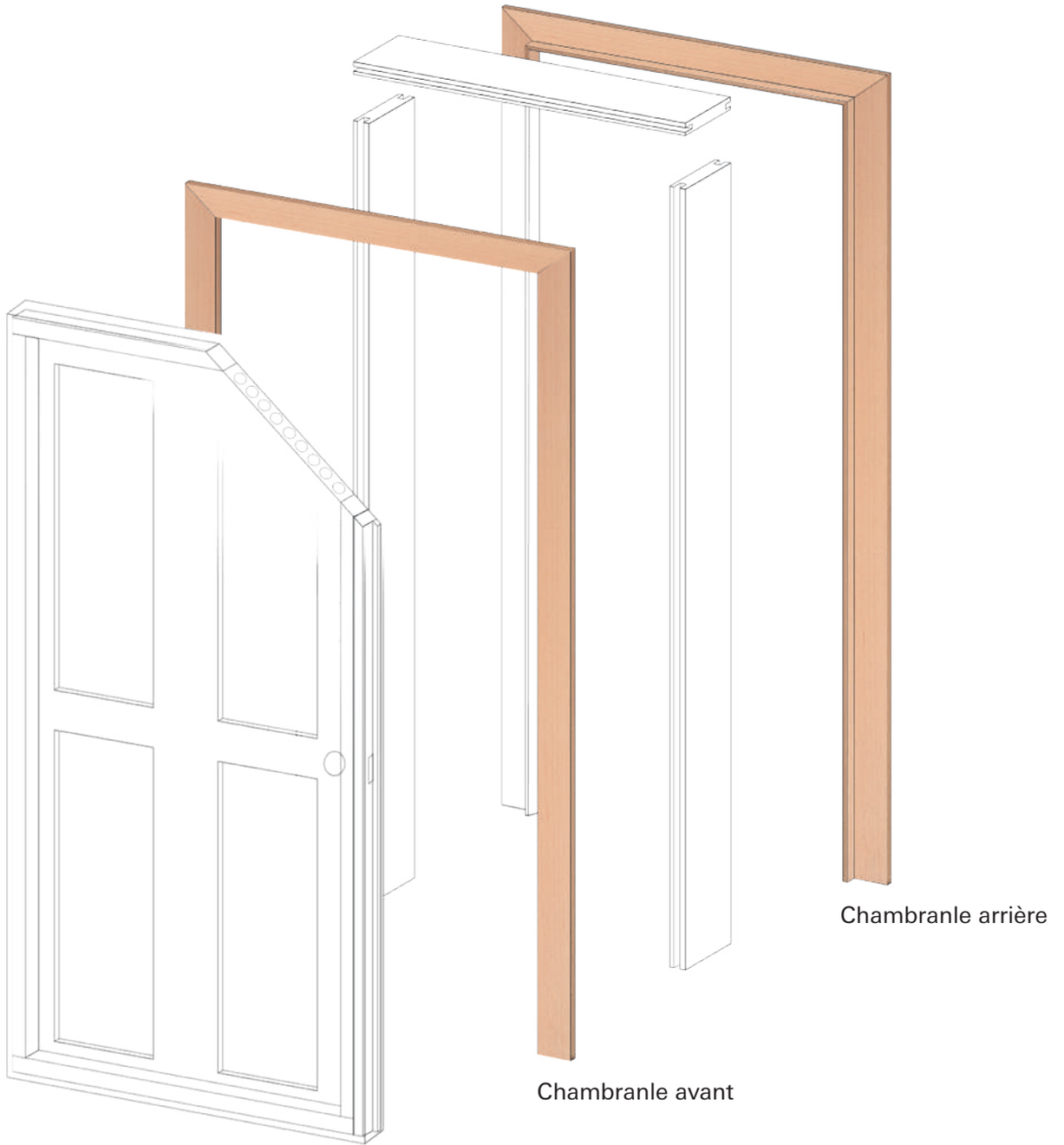


Propriété du produit final	C-Lam	E-Lam*	COMPOSANTS collés
Matériau	hêtre massif 2 plis lamellés	LVL en hêtre	hêtre massif 2-pièces collées a bord
Épaisseurs [mm]	52 (raboté à 44 mm)	42 (poncé 40) 45 (poncé 44)	38 (pré-poncé 36) 52 (pré-poncé 48,5)
Largeurs [mm]	80, 100, 125, 150	100 - 300	136, 160, 180, 200, 225, 250
Longueurs [mm]	900, 1000, 2200, 2300, 2400**	2000, 2200, 2300, 2400, 2500, 2700, 3000	1200, 2250, 2400**
Tolérances	Épaisseurs: ± 0,5 mm Largeurs: -0 / +1 mm Longueurs: ± 2 au mètre	Épaisseurs: ± 1 mm (non poncé) ± 0,5 (poncé) Largeurs: ± 1 mm Longueurs: ± 2 mm	Épaisseurs: ± 0,3 mm Largeurs: -0 / +0,5 mm Longueurs: ± 1 au mètre
Caractéristiques de qualité***	3 faces qualité visible	qualité non visible	3 faces visibles
Enrobage / Placage	adapté	adapté	adapté
Peinture / Lasure	adapté	adapté   petits défauts de surface possibles	adapté
Adéquation avec les portes coupe-feu	adapté (Une approbation peut être requise.)	adapté   testé pour 60 mn (Une approbation peut être requise.)	adapté (Une approbation peut être requise.)
Taux d'humidité	7-9%	6-8%	7-9%
Densité	720 kg/m3	820 kg/m3	720 kg/m3

\* Autres Épaisseurs | Largeurs | Longueurs sur demande.

\*\* Autres longueurs sur demande.

\*\*\* Description qualité: C-Lam page 16 | E-Lam page 20 | Edge Glued COMPOSANTS page 12.

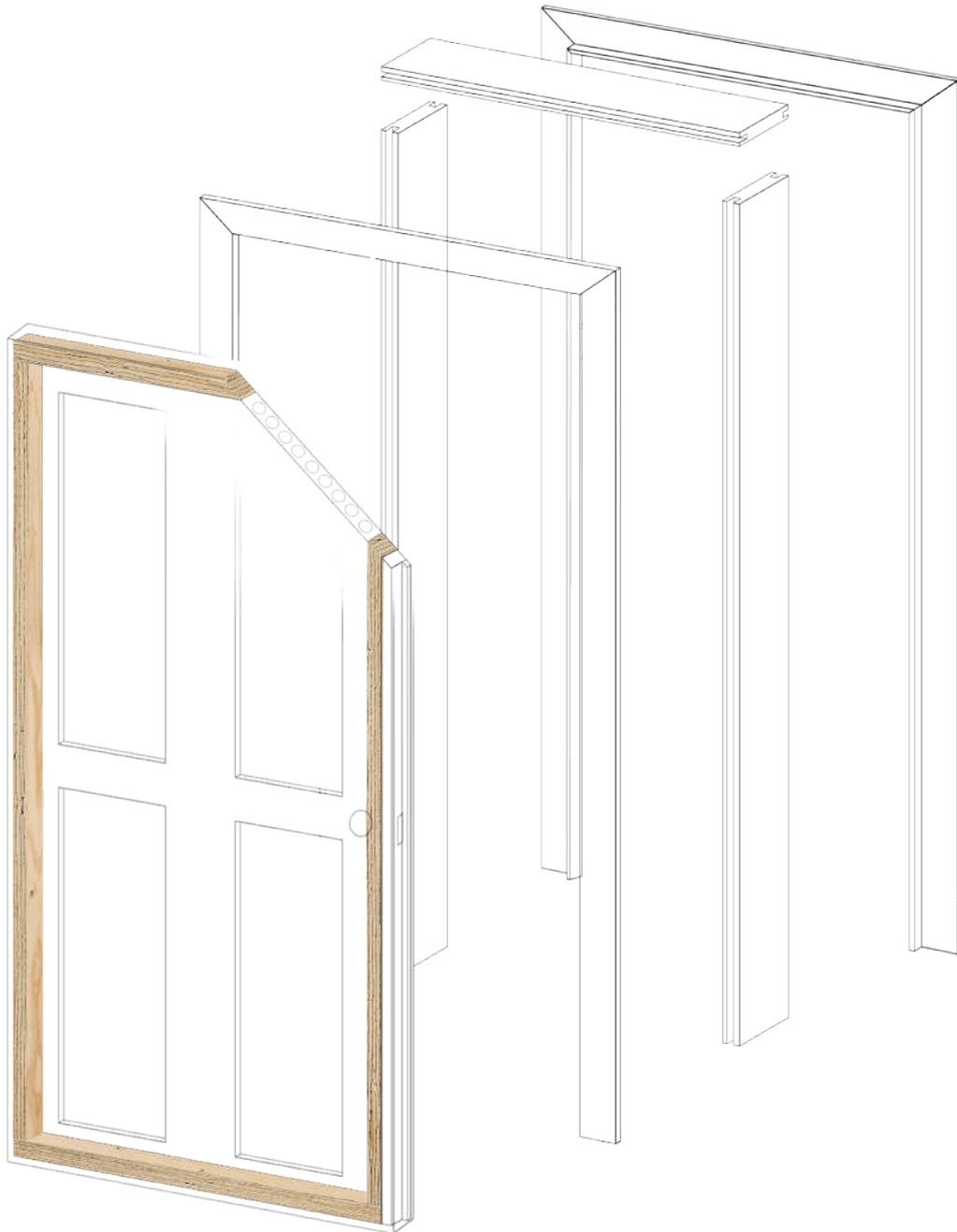




Propriété du produit final	COMPOSANTS
Matériau	hêtre massif
Épaisseurs [mm]	26 (23,8), 38 (36) 52 (48,5)
Largeurs [mm]	42, 45, 54, 68, 80, 100, 125
Longueurs [mm]	800, 900, 1000, 1200, 2000, 2100, 2200, 2250, 2400, 2750, 3000 *
Tolérances	Épaisseurs: $\pm 0,3$ mm Largeurs: $\pm 0,5$ mm Longueurs: $\pm 1$ mm au mètre
Caractéristiques de qualité**	qualité visible 4 faces
Enrobage / Placage	adapté
Peinture / Lasure	adapté
Taux d'humidité	7-9%
Densité	720 kg/m <sup>3</sup>

\*COMPONENTS: Autres longueurs disponibles.

\*\* Description de la qualité: COMPOSANTS page 22.



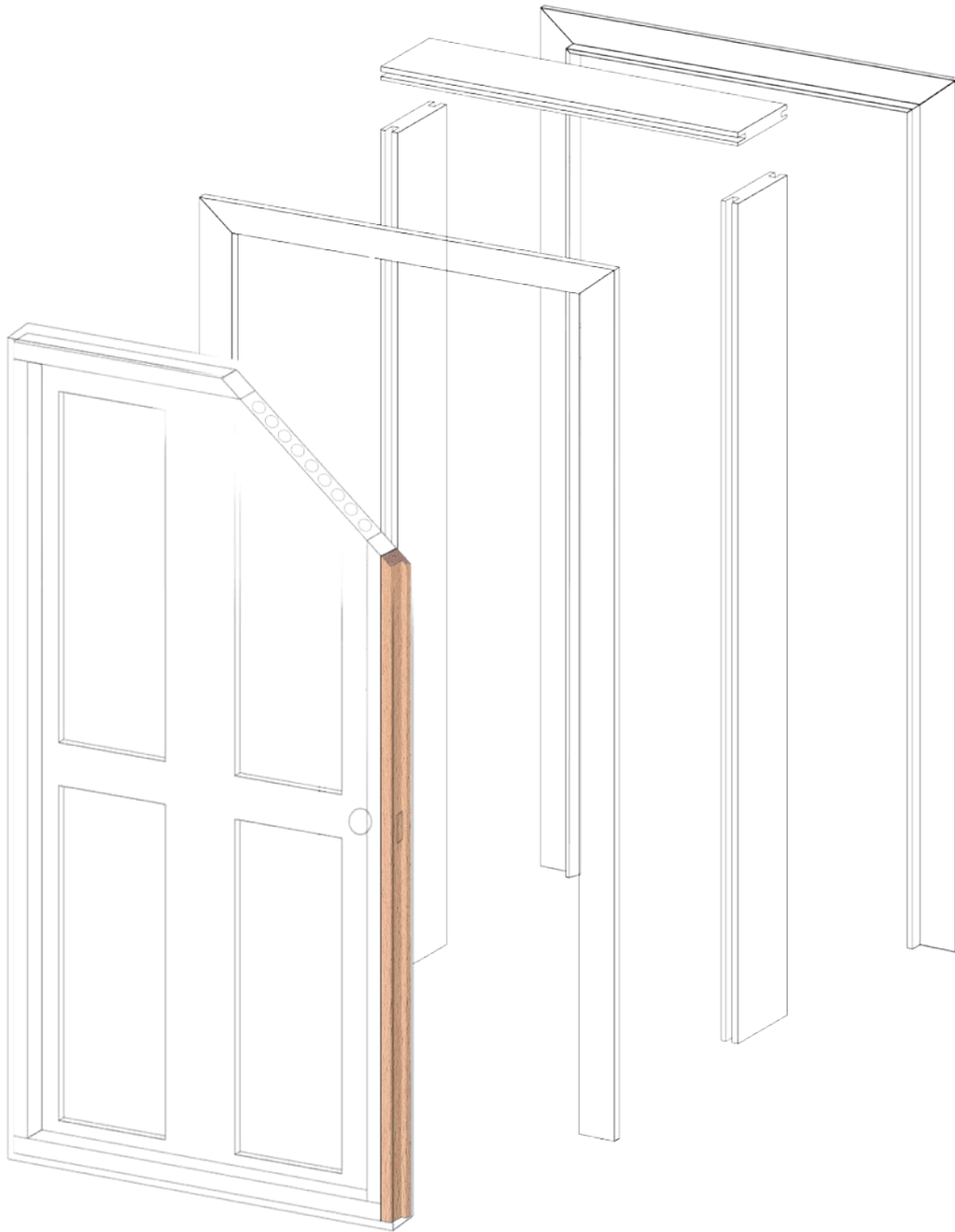
Radisseur



Propriété du produit final	CTS -LVL épicéa	CTS -LVL hêtre	COMPOSANTS
Matériau	LVL épicéa	LVL hêtre	hêtre massif
Épaisseurs [mm]	24, 27, 30, 36, 39, 42, 45, 51, 63, 75	33, 42, 51, 63 *	26 (23,8), 38 (36) 52 (48,5)
Largeurs [mm]	15 - 230	15 - 230	42, 45, 54, 68, 80, 100, 125
Longueurs [mm]	700 - 6000	700 - 6000	1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2250, 2400, 2750, 3000 **
Tolérances	<p><b>Épaisseurs:</b>  <u>non poncé:</u> -2/ + 0,3 mm  <u>1 mm poncé:</u> -1/ +0,3 mm  <u>2 mm poncé:</u> ± 0,3 mm  <b>Largeurs:</b> ± 0,3 mm  <b>Longueurs:</b> ± 1 mm</p>	<p><b>Épaisseurs:</b>  <u>non poncé:</u> -2/ + 0,3 mm  <u>1 mm poncé:</u> -1/ +0,3 mm  <u>2 mm poncé:</u> ± 0,3 mm  <b>Largeurs:</b> ± 0,3 mm  <b>Longueurs:</b> ± 1 mm</p>	<p><b>Épaisseurs:</b>                      ± 0,3 mm  <b>Largeurs:</b>                      ± 0,5 mm  <b>Longueurs:</b>                      ± 1 mm au mètre</p>
Adéquation avec les portes coupe-feu	adapté pour 30 mn	adapté   testé pour 60 mn (Une approbation peut être requise.)	adapté pour 30 mn
Taux d'humidité	7-9%	6-8%	7-9%
Densité	540 kg/m3	820 kg/m3	720 kg/m3

\* Autres épaisseurs sur demande.

\*\* COMPOSANTS: Autres longueurs disponibles.



Alaise



Propriété du produit final	CTS -LVL hêtre	COMPOSANTS
Matériau	LVL hêtre	hêtre massif
Épaisseurs [mm]	33, 42, 51, 63 *	26 (23,8), 38 (36), 52 (48,5)
Largeurs [mm]	15 - 230	42, 45, 54, 68, 80, 100, 125
Longueurs [mm]	700 - 6000	800, 900, 1000, 1200 ,2000, 2100, 2200, 2250, 2400, 2750, 3000 **
Tolérances	Épaisseurs: <u>non poncé</u> : -2/ + 0,3 mm <u>1 mm poncé</u> : -1/ +0,3 mm <u>2 mm poncé</u> : ± 0,3 mm Largeurs: ± 0,3 mm Longueurs: ± 1 mm	Épaisseurs: ±0,3 mm Largeurs: ± 0,5 mm Longueurs: ± 1 mm au mètre
Caractéristiques de qualité	qualité non visible	qualité visible 4 faces***
Enrobage / Placage	adapté	adapté
Peinture / Lasure	adapté petits défauts de surface possibles	adapté
Taux d'humidité	6-8%	7-9%
Densité	820 kg/m <sup>3</sup>	720 kg/m <sup>3</sup>

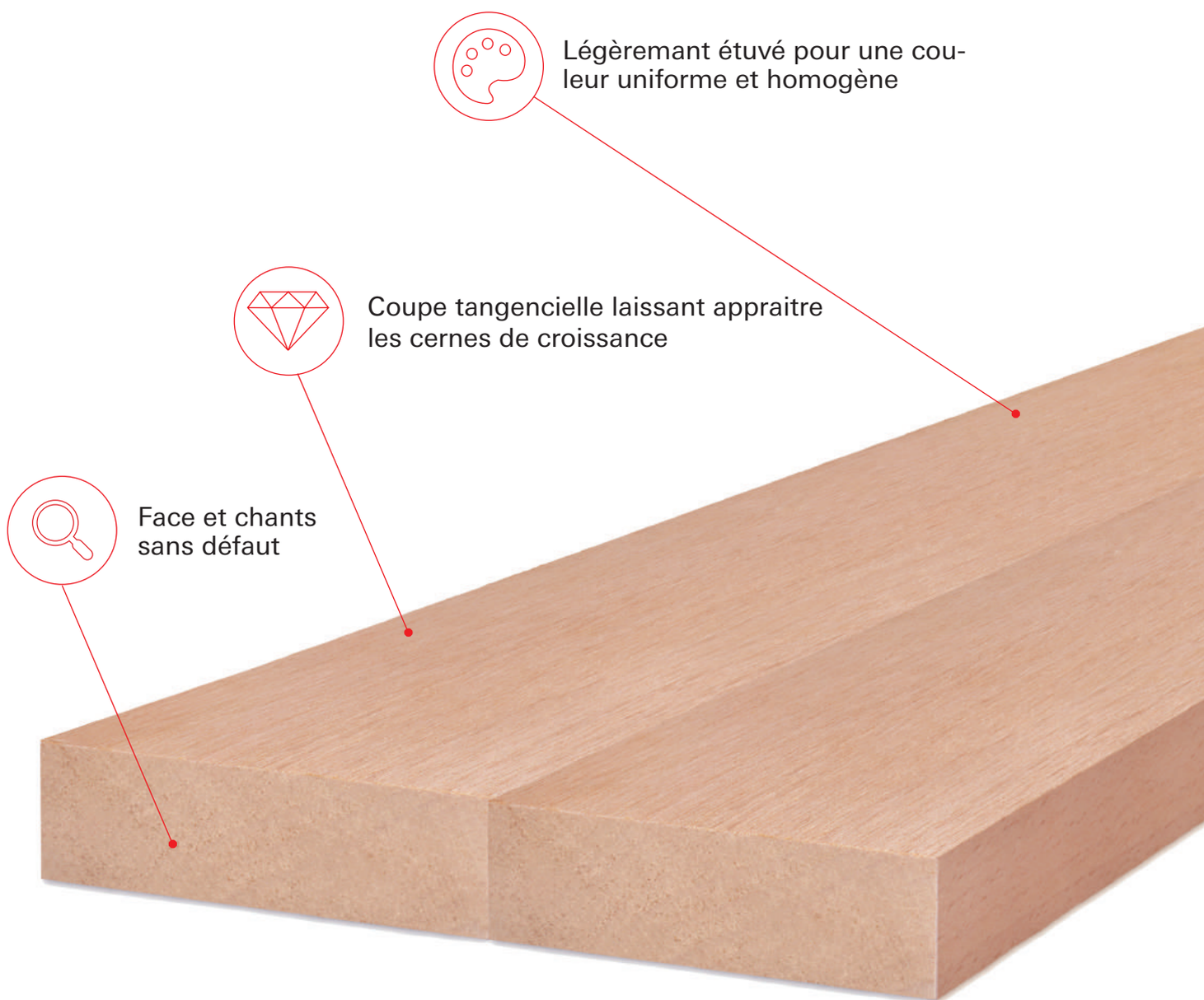
\* CTS-LVL hêtre: Autres épaisseurs sur demande.

\*\* COMPOSANTS: Autres longueurs disponibles.

\*\*\* Description de la qualité: COMPOSANTS page 22.

**Les cadres de porte COMPONENTS collé sur chant** est un cadre de porte semi-fini de haute qualité, collé sur chant à partir de deux pièces de hêtre massif (*Fagus sylvatica*). Il est prêt à l'emploi et parfaitement adapté à la production de cadres de portes intérieures.

Notre produit est stable et sans défauts sur les zones visibles (3 faces nettes).



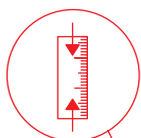
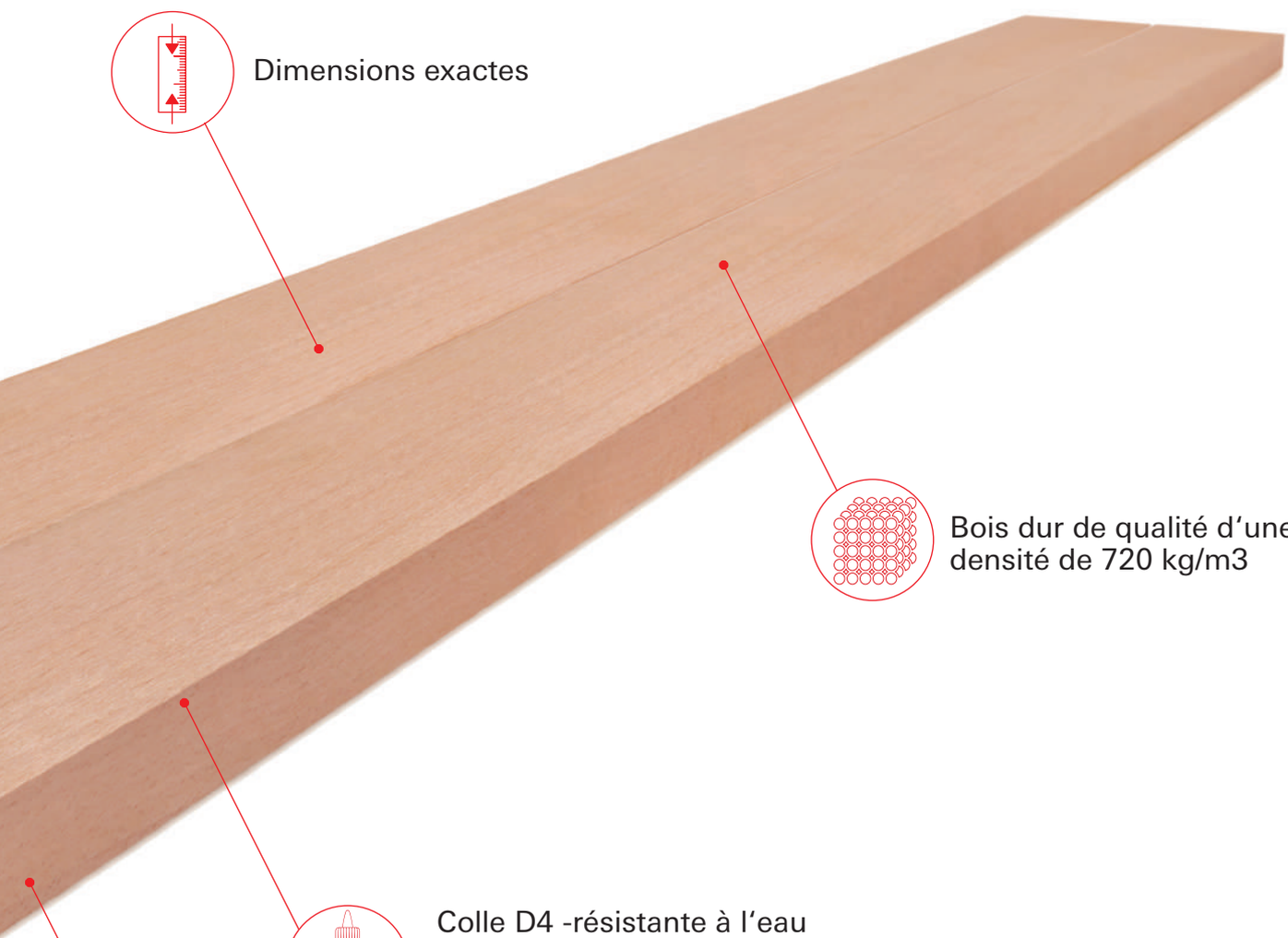
Légèrement étuvé pour une couleur uniforme et homogène

Coupe tangentielle laissant apparaître les cernes de croissance

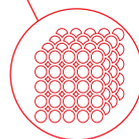
Face et chants sans défaut

**Vue d'ensemble - Dimensions**

Qualités	Épaisseurs [mm]	Largeurs [mm]	Longueurs* [mm]
AAX	38 (pré-poncé 36)	136, 160, 180,	1200, 2200, 2250, 2400
CCX	52 (pré-poncé 48,5)	200, 225, 250	
Tolérances	± 0,3 mm	± 0,5 mm	± 1 au mètre



Dimensions exactes



Bois dur de qualité d'une densité de 720 kg/m<sup>3</sup>



Colle D4 -résistante à l'eau  
Sans formaldéhyde, pas d'impact sur la résistance au feu



Sec séchoir et conditionné à 7-9 % d'humidité du bois

\* Autres longueurs sur demande.

FACE AVANT



FACE ARRIERE



FACE AVANT

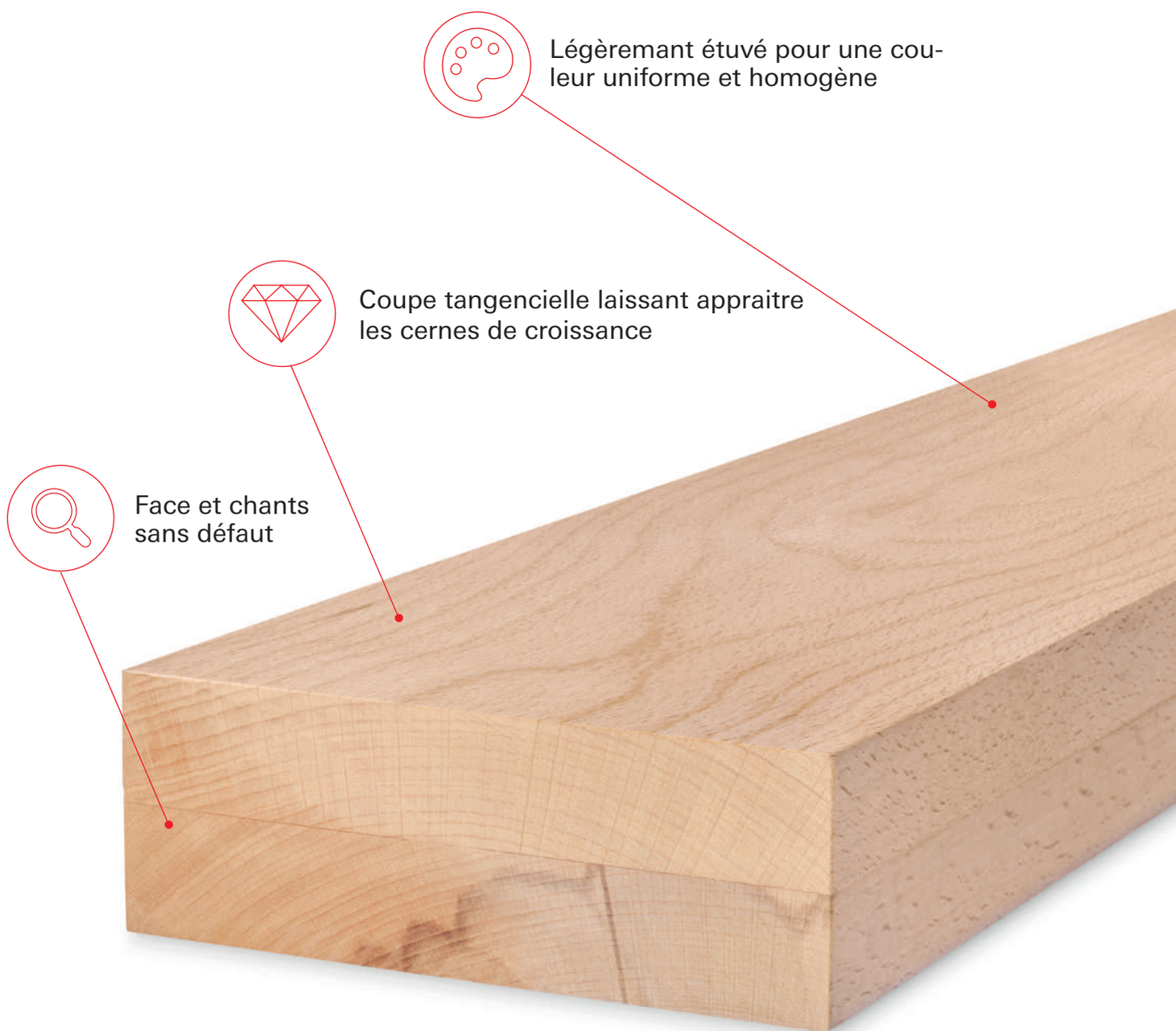


FACE ARRIERE



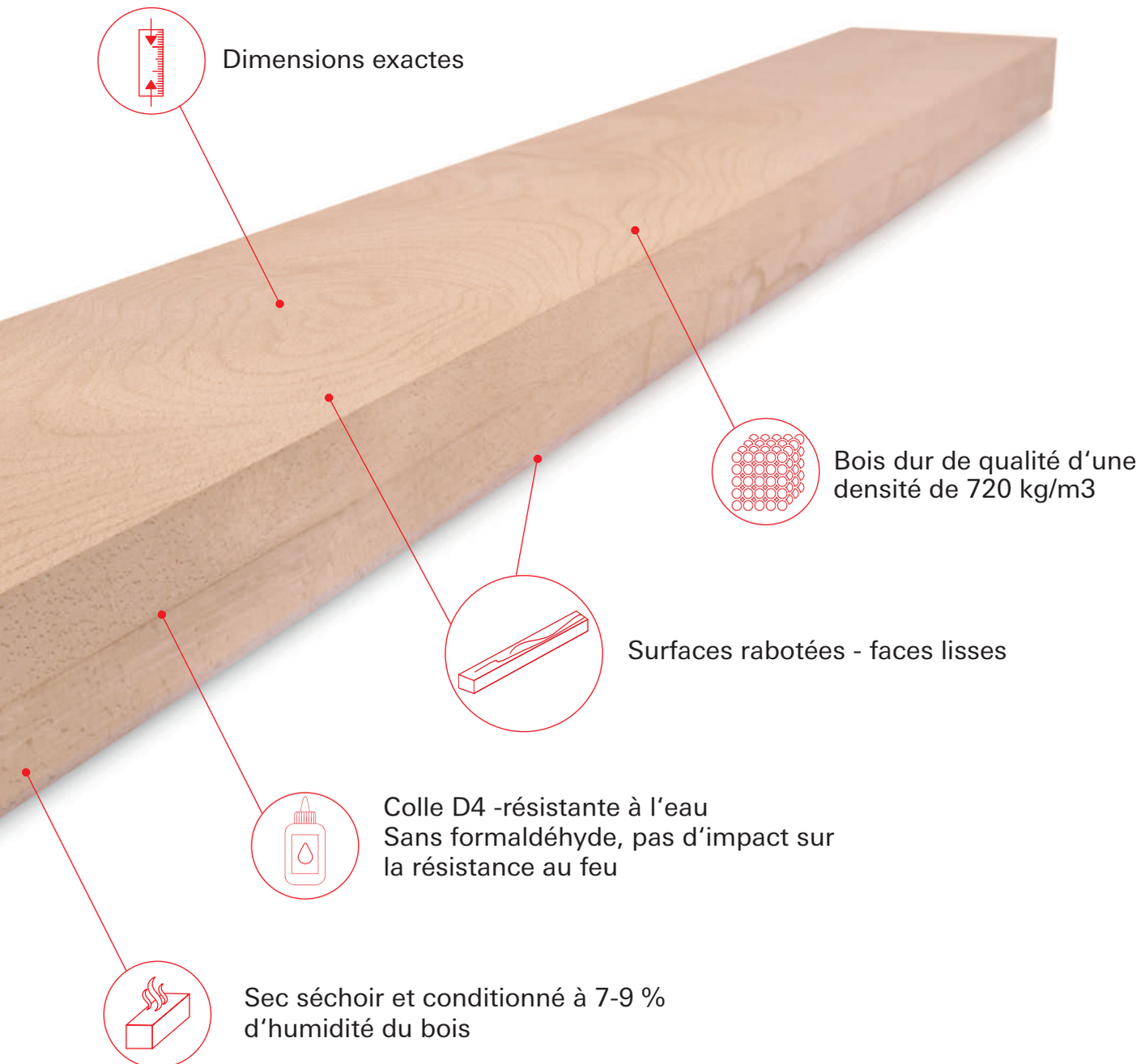
Les cadres de porte en lamellé-collé (C-Lam) sont des composants semi-finis de haute qualité, collés à partir de deux pièces de hêtre européen massif (*Fagus sylvatica*). Il est prêt à l'emploi, parfaitement adapté à la production de cadres de portes intérieures.

Notre produit est stable et sans défauts sur les zones visibles (3 faces nettes).



## Vue d'ensemble - Dimensions

Qualités	Épaisseurs [mm]	Largeurs [mm]	Longueurs* [mm]
AAX CCX	52 (raboté à 44 mm)	80, 100, 125, 150	900, 1000, 2200, 2300, 2400
Tolérances	± 0,5 mm	- 0 / +1 mm	± 2 mm au m



\* Autres longueurs sur demande.

FACE AVANT



FACE ARRIERE



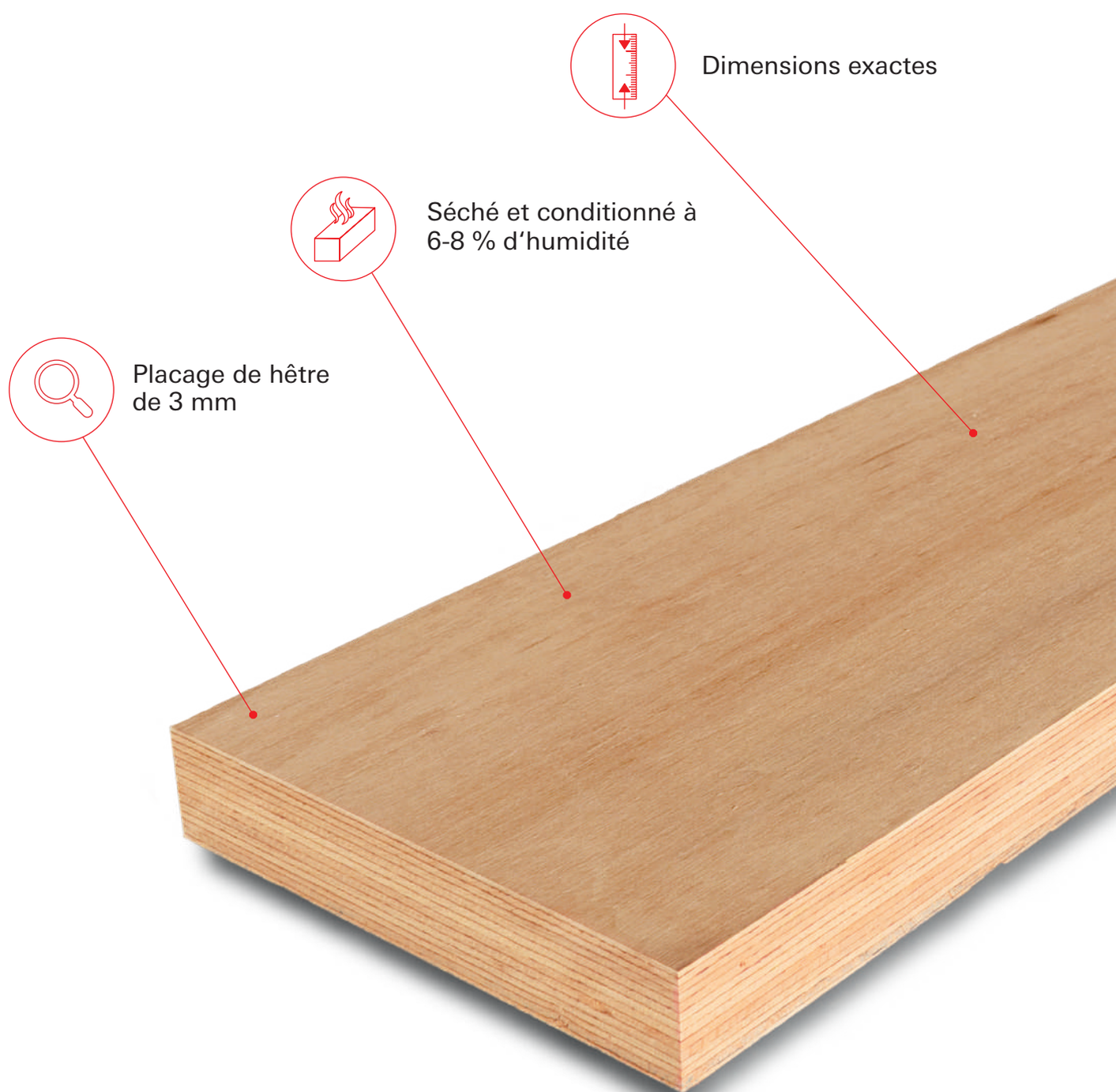
FACE AVANT



FACE ARRIERE

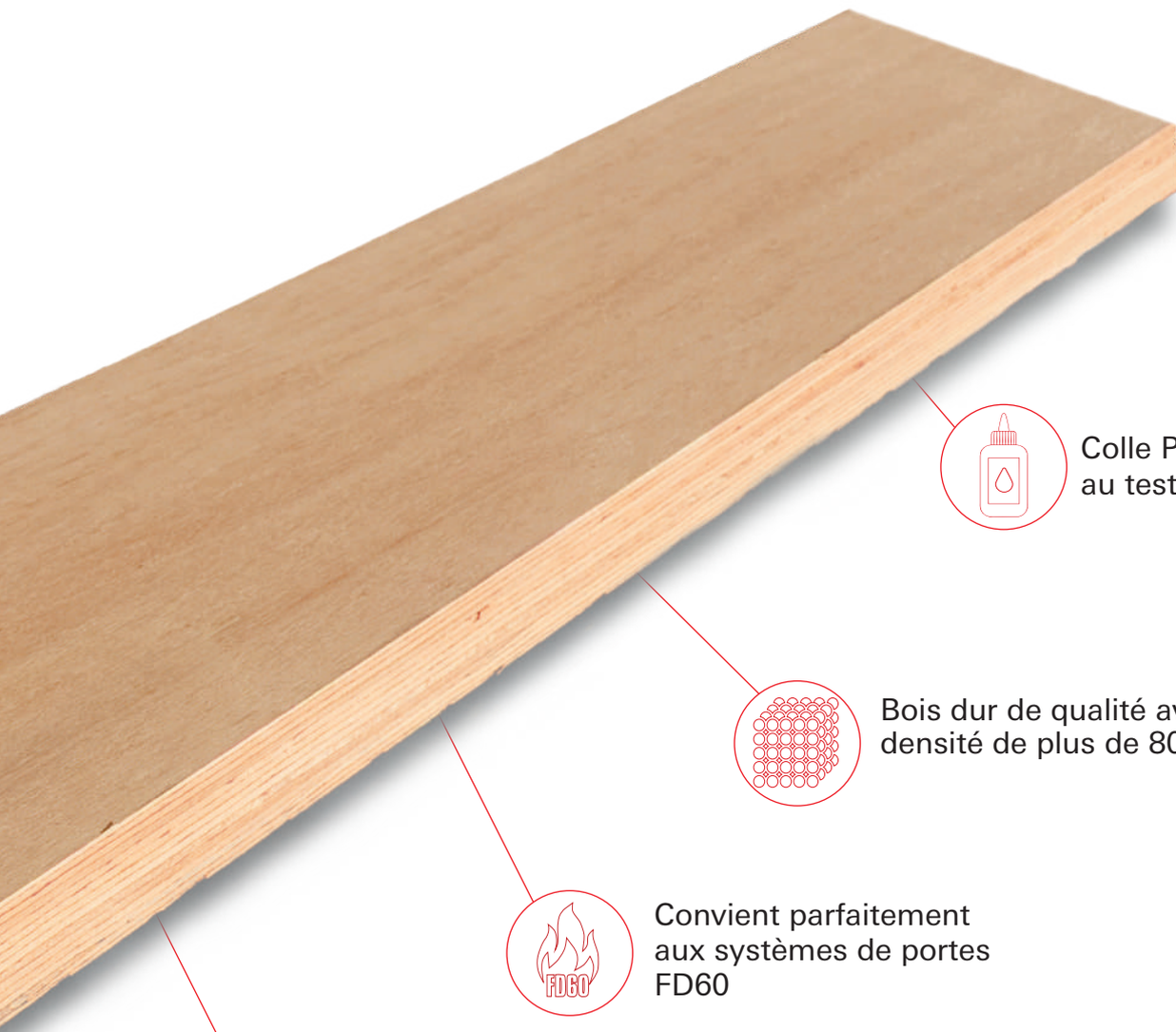


Les cadres de porte en LVL de hêtre (E-Lam) sont des composants semi-finis de haute qualité, collés à partir de placages de 3 mm en hêtre européen (Fagus sylvatica).

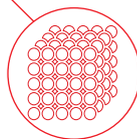


## Vue d'ensemble - Dimensions

Épaisseurs* [mm]	Largeurs* [mm]	Longueurs* [mm]
42 (poncé 40) 45 (poncé 44) 21-63 mm tous les 3 mmm	100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 600, 900 100 - 1820	2000, 2200, 2300, 2400, 2500, 2700, 3000 Longueurs spécifiques possibles ≥ 2000 mm
Tolérances		
non poncé ± 1 mm, poncé ± 0.5 mm	± 1 mm	± 2 mm



Colle PF résistante  
au test d'ébullition



Bois dur de qualité avec une  
densité de plus de 800 kg/m<sup>3</sup>.



Convient parfaitement  
aux systèmes de portes  
FD60



Surfaces poncés et non pon-  
cées disponibles



Dimensions exactes: épaisseur calibrée à 23,8 mm, 36 mm, 48,5 mm et découpe après séchage

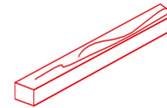


Coupe tangentielle avec une structure de cernes de croissance attractive



Qualité AAA

Qualité CCC



Surface pré-poncée



Sec séchoir et conditionné à 7-9 % d'humidité du bois



Légèrement étuvée avec une couleur homogène

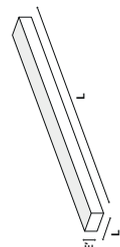
# Nos dimensions standards AAA et CCC sur stock

## Épaisseur: 23,8 mm (dimensions de calcul: 26 mm)

Longueur	42 mm		45 mm		54 mm		68 mm		80 mm		100 mm		125 mm	
	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]								
<b>COMPONENTS</b>														
3.000 mm		3,3		3,4		3,4		3,4		3,5		3,4		3,4
2.750 mm		3,0		3,1		3,1		3,1		3,2		3,2		3,2
2.400 mm		2,6		2,7		2,7		2,7		2,8		2,8		2,8
2.250 mm	1.000	2,5		2,5	800	2,5	640	2,6	560	2,6	440	2,6	320	2,6
2.200 mm		2,4		2,5		2,5		2,5		2,6		2,5		2,5
2.100 mm		2,3		2,4		2,4		2,4		2,5		2,4		2,4
2.000 mm		2,2		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3
1.900 mm		2,2		2,2		2,1		2,2		2,2		2,2		2,2
1.800 mm		2,0		2,1		2,0		2,0		2,1		2,1		2,1
1.600 mm		1,8		1,9		1,8		1,8		1,9		1,8		1,7
1.500 mm	1.040	1,7		1,8	800	1,7	640	1,7	560	1,8	440	1,7	320	1,7
1.400 mm		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6		1,6
1.300 mm		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5
1.200 mm		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4
1.000 mm		1,1	1.000	1,2		1,1		1,1		1,2		1,1		1,1
900 mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0
800 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9
750 mm	1.040	0,9		0,9	800	0,8	640	0,9	560	0,9	440	0,9	320	0,8
700 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
650 mm		0,7		0,8		0,7		0,7		0,8		0,7		0,7
600 mm		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6
550 mm		1,2		0,6		0,6		1,2		1,3		1,3		1,1
500 mm		1,1		0,6		1,1		1,1		1,2		1,1		1,0
450 mm	2.080	1,0		0,5		1,0	1.600	1,0	1.120	1,0	880	1,0	640	0,9
400 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
350 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
300 mm	3.120	1,0		1,1		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9
250 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
200 mm	4.160	0,9		0,9	3.200	0,9	2.560	0,9	2.240	0,9	1.760	0,9	1.280	0,8
150 mm	5.200	0,8		0,9	4.000	0,8	3.200	0,8	2.800	0,9	2.200	0,9	2.200	0,7
<b>COMPONENTS SORTED-TO-LENGTHS</b>														
2.701 - 3.000 mm		3,1		3,2		3,2		3,2		3,3		3,3		3,0
2.401 - 2.700 mm		2,8		2,9		2,9		2,9		3,0		2,9		2,7
2.101 - 2.400 mm	1.000	2,6		2,5	800	2,5	600	2,5	560	2,6	440	2,6	320	2,3
1.801 - 2.100 mm		2,1		2,2		2,2		2,2		2,3		2,2		2,0
1.501 - 1.800 mm		1,8		1,9		1,9		1,9		1,9		1,9		1,7

**Hêtre massif:** Légèrement étuvé | Minutieusement séché jusqu'à un taux d'humidité de 7 - 9% |  
 Déligné parallèlement | Débité après le séchage  
 épaisseur: env ± 0,3 mm tolérance de caillrage |  
 largeur: env ± 0,5 mm | longueur: env ± 1 mm pro 1m  
 Les tolérances se réfèrent à un taux d'humidité de 7-9% (hêtre massif). Des variations dimensionnelles doivent être prises en compte dans des milieux plus humides

**Tolérance:** \* Disponible sur CCC.  
 Des longueurs personnalisées sont disponibles sur demande pour les commandes d'un volume de 18 m³ ou plus par dimension.



Nos dimensions standards AAA et CCC sur stock  
 Epaisseur: 36 mm (dimensions de calcul: 38 mm)

Longueur	45 mm		54 mm		68 mm		80 mm		100 mm		125 mm	
	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]						
3.000 mm		3,4		3,4		3,5		3,6		3,2		3,2*
2.750 mm		3,2		3,2		3,2		3,3		2,9		2,9
2.400 mm		2,8		2,8		2,8		2,9		2,6		2,6
2.250 mm		2,6		2,6		2,6		2,7		2,4		2,4
2.200 mm		2,5		2,5		2,5		2,6		2,3		2,3
2.100 mm		2,4		2,4		2,4		2,5		2,2		2,2
2.000 mm		2,3		2,3		2,3		2,4		2,1		2,1
1.900 mm		2,2		2,2		2,2		2,3		2,0		2,0
1.800 mm		2,1		2,1		2,1		2,1		1,9		1,9
1.600 mm		1,8		1,8		1,9		1,9		1,7		1,7
1.500 mm	672	1,7	560	1,7	448	1,7	392	1,8	280	1,6	224	1,6
1.400 mm		1,6		1,6		1,6		1,7		1,5		1,5
1.300 mm		1,5		1,5		1,5		1,5		1,4		1,4
1.200 mm		1,4		1,4		1,4		1,4		1,3		1,3
1.000 mm		1,1		1,1		1,2		1,2		1,1		1,1
900 mm		1,0		1,0		1,0		1,1		1,0		1,0
800 mm		0,9		0,9		0,9		1,0		0,9		0,9
750 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8		0,8
700 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7		0,7
650 mm		0,7		0,7		0,8		0,8		0,7		0,7
600 mm		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6		0,6
550 mm		1,3		1,3		1,3		1,3		1,2		1,2
500 mm		1,1		1,1		1,2		1,2		1,1		1,1
450 mm	1.344	1,0	1.120	1,0	896	1,0	784	1,1	560	1,0	448	1,0
400 mm		0,9		0,9		0,9		1,0		0,9		0,9
350 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7		0,7
300 mm	2.016	1,0	1.680	1,0	1.344	1,0	1.176	1,1	840	1,0	672	1,0
250 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8		0,8
200 mm	2.688	0,9	2.240	0,9	1.792	0,9	1.568	1,0	1.120	0,9	896	0,9
150 mm	3.360	0,9	2.800	0,9	2.240	0,9	1.960	0,9	1.400	0,8	1.120	0,8

\* Disponible sur CCC.  
 Des longueurs personnalisées sont disponibles sur demande  
 pour les commandes d'un volume de 18 m³ ou plus par dimension.

Légèrement étuvé | Minutieusement séché jusqu'à un taux d'humidité de 7 - 9% |

Déliné parallèlement | Débité après le séchage

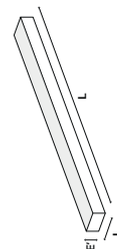
épaisseur: env ± 0,3 mm tolérance de calibrage |

largeur: env ± 0,5 mm | longueur: env ± 1 mm pro 1m

Les tolérances se réfèrent à un taux d'humidité de 7-9% (hêtre massif). Des variations dimensionnelles doivent être prises en compte dans des milieux plus humides

Hêtre massif:

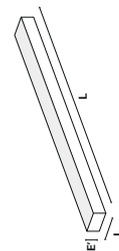
Tolérance:



Nos dimensions standards AAA et CCC sur stock  
 Epaisseur: 48,5 mm (dimensions de calcul: 52 mm)

Largeur Longueur	49 mm		68 mm		80 mm		100 mm		125 mm	
	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]	Pièce	Volume [m³]
3.000 mm		3,4		3,4		3,5		3,1		3,1*
2.750 mm		3,1		3,1		3,2		2,9		2,9
2.400 mm		2,7		2,7		2,8		2,5		2,5
2.250 mm		2,5		2,5		2,6		2,3		2,3
2.200 mm		2,5		2,5		2,6		2,3		2,3
2.100 mm		2,4		2,4		2,4		2,2		2,2
2.000 mm		2,2		2,3		2,3		2,1		2,1
1.900 mm		2,1		2,2		2,2		2,0		2,0
1.800 mm		2,0		2,0		2,1		1,9		1,9
1.600 mm		1,8		1,8		1,9		1,7		1,7
1.500 mm	440	1,7	320	1,7	280	1,7	200	1,6	160	1,6
1.400 mm		1,6		1,6		1,6		1,5		1,5
1.300 mm		1,5		1,5		1,5		1,4		1,4
1.200 mm		1,3		1,4		1,4		1,2		1,2
1.000 mm		1,1		1,1		1,2		1,0		1,0
900 mm		1,0		1,0		1,0		0,9		0,9
800 mm		0,9		0,9		0,9		0,8		0,8
750 mm		0,8		0,8		0,9		0,8		0,8
700 mm		0,8		0,8		0,8		0,7		0,7
650 mm		0,7		0,7		0,8		0,7		0,7
600 mm		0,7		0,7		0,7		0,6		0,6
550 mm		1,2		1,2		1,3		1,1		1,1
500 mm		1,1		1,1		1,2		1,0		1,0
450 mm	880	1,0	640	1,0	560	1,0	400	0,9	320	0,9
400 mm		0,9		0,9		0,9		0,8		0,8
350 mm		0,8		0,8		0,8		0,7		0,7
300 mm	1.320	1,0	960	1,0	840	1,0	600	0,9	480	0,9
250 mm		0,8		0,8		0,9		0,8		0,8
200 mm	1.760	0,9	1.280	0,9	1.120	0,9	800	0,8	640	0,8
150 mm	2.200	0,8	1.600	0,8	1.400	0,9	1.000	0,8	800	0,8

\* Disponible sur CCC.  
 Des longueurs personnalisées sont disponibles sur demande  
 pour les commandes d'un volume de 18 m³ ou plus par dimension.



**Hêtre massif:**

**Tolérance:**

Légèrement étuvé | Minutieusement séché jusqu'à un taux d'humidité de 7 - 9% |

Déliné parallèlement | Débité après le séchage

épaisseur: env ± 0,3 mm tolérance de calibrage |

largeur: env ± 0,5 mm | longueur: env ± 1 mm pro 1m

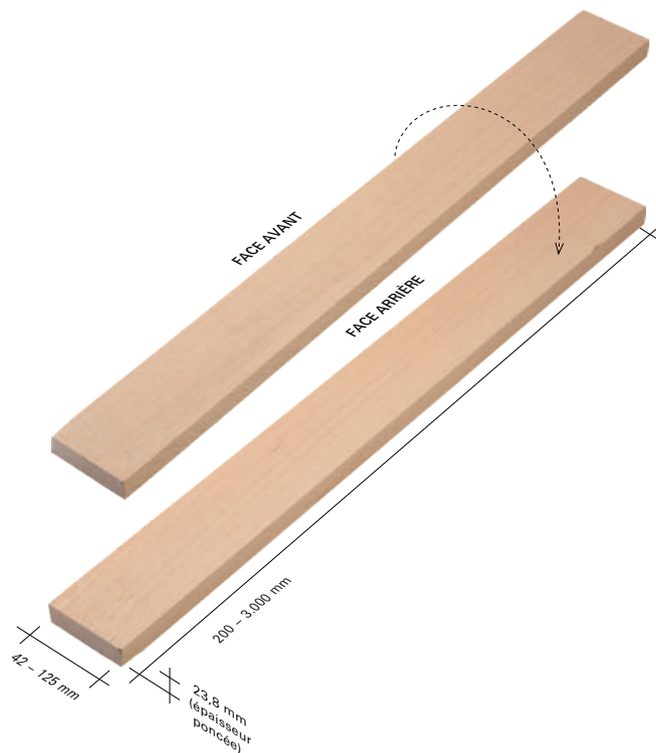
Les tolérances se réfèrent à un taux d'humidité de 7-9% (hêtre massif). Des variations dimensionnelles doivent être prises en compte dans des milieux plus humides

# COMPOSANTS // Hêtre massif

## AAA | 4 faces sans défauts

\_Min. 90% des COMPONENTS sont sans défaut, les nœuds d'épingle ne sont pas considérés comme un défaut.

\_10% max. des lamelles peuvent présenter des particularités naturelles.



FACE AVANT



FACE ARRIERE



Photos d'échantillons pour la visualisation des exigences de tri. Possibilité d'écarts de couleur (par rapport à l'original) liés à l'impression et à la photographie.

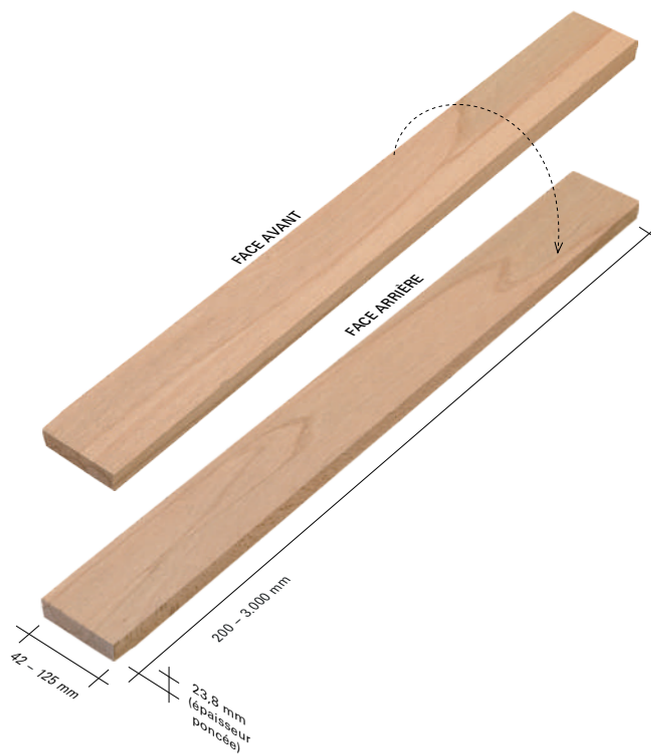
# COMPOSANTS // Hêtre massif

## CCC | 4 faces sans défauts Couleur

\_Min. 90% des COMPONENTS sont sans défaut, les nœuds d'épingle ou le couleur ne sont pas considérés comme un défaut.

\_Variations de couleur autorisées sur toutes les faces, par exemple cœur rouge, tache bleue, minéral.

\_10% max. des lamelles peuvent présenter des particularités naturelles.



FACE AVANT



FACE ARRIERE



FACE AVANT



FACE ARRIERE



## Vue d'ensemble - Dimensions

\_Les placages d'épicéa peuvent présenter des caractéristiques naturelles du bois, telles que des nœuds sautés, des fissures ou des variations de couleur.

\_Joints de colle de placage visibles sur la surface des panneaux

\_Application pour, par exemple, les barres de renfort pour l'industrie des portes

\_Les tolérances se réfèrent à un taux d'humidité de 7-9% départ usine.

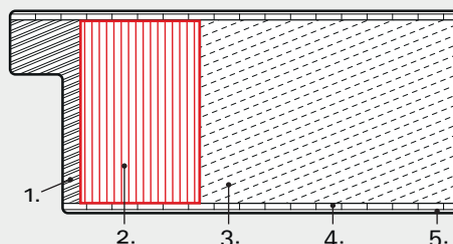
\_Les variations dimensionnelles doivent être prise en compte en cas de variation de taux d'humidité

\_Grande stabilité dimensionnelle

Matériau	Épaisseurs [mm]	Largeurs [mm]	Longueurs [mm]
LVL épicéa coupé à dimension	21 - 81 *	de 15	700 - 6000
Tolérances	± 0.3 mm (raboté) +0.3 / -1 mm (égalisé)	± 0.3 mm (si nécessaire ± 0.1 mm)	± 1 mm

More dimensions available on request!

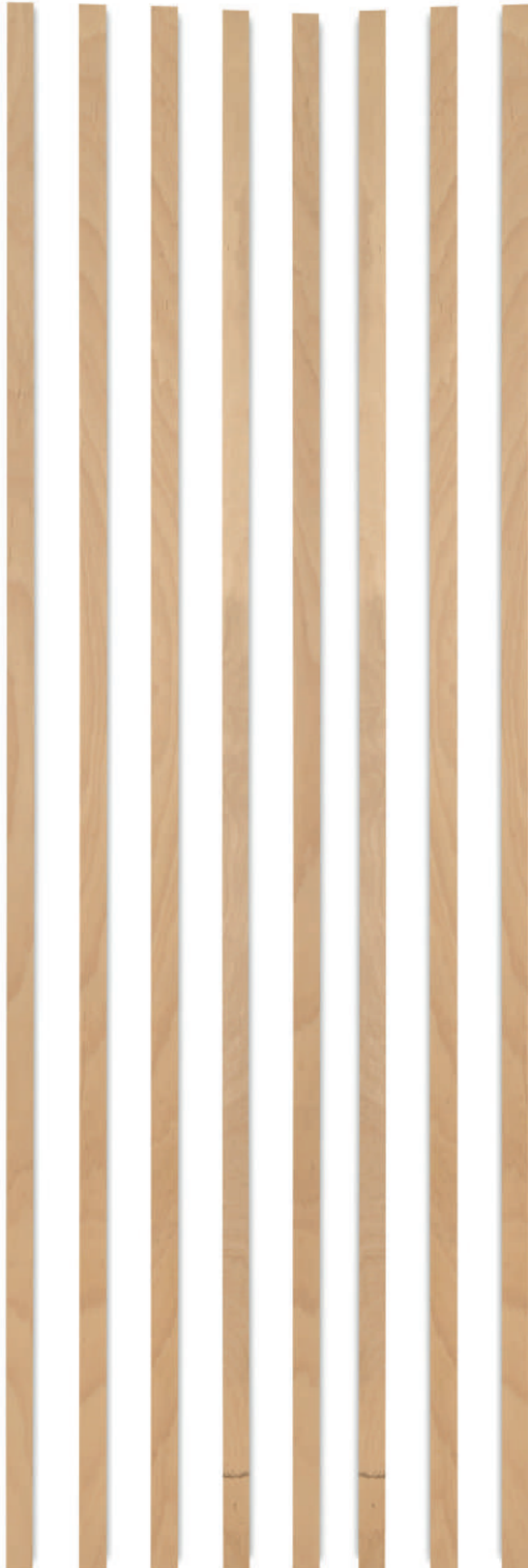
\*Non poncé, ponçage ultérieur possible.



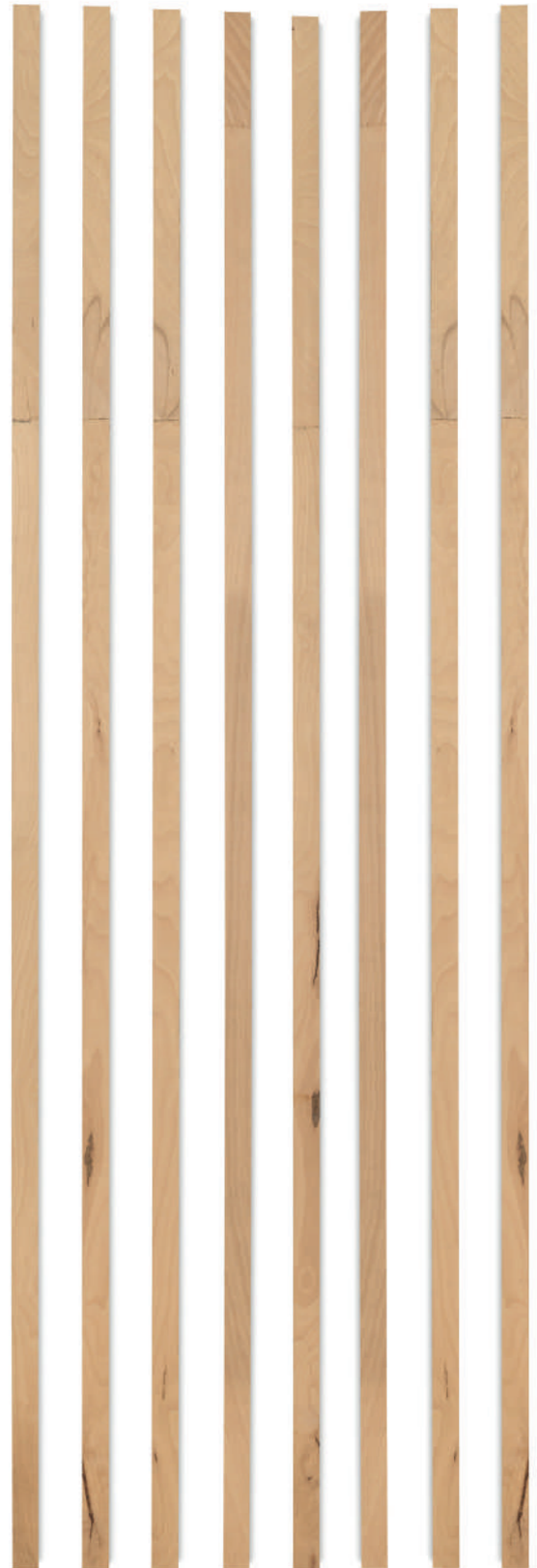
1. Chant
2. Raidisseur
3. Âme de porte
4. Panneau de porte
5. Panneau de surface

Hêtre

FACE AVANT



FACE ARRIERE



## Vue d'ensemble - Dimensions

\_Les placages de hêtre peuvent présenter des caractéristiques naturelles du bois, telles que des noeuds sautés, des fissures ou des variations de couleur.

\_Joints de colle de placage visibles sur la surface des panneaux.

\_Application pour, par exemple, les barres de renfort pour l'industrie des portes.

\_Les tolérances se réfèrent à un taux d'humidité de 6-8% départ usine.

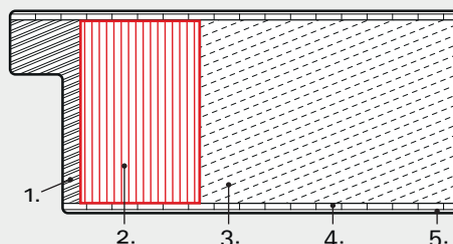
\_Les variations dimensionnelles doivent être prise en compte en cas de variation de taux d'humidité.

\_Grande stabilité dimensionnelle.

Matériau	Épaisseurs [mm]	Largeurs [mm]	Longueurs
LVL hêtre coupé à dimension	21 - 66 *	de 15	700 - 6,000
Tolérances	± 0.3 mm (raboté) +0.3 / -1 mm (égalisé)	± 0.3 mm (si nécessaire ± 0.1 mm)	± 1 mm

Plus de dimensions possibles sur demande.

\*Non poncé, ponçage ultérieur possible.



1. Chant
2. Raidisseur
3. Âme de porte
4. Panneau de porte
5. Panneau de surface

# Pollmeier DOOR COMPONENTS

Hêtre. Une Essence de Bois. 1000 possibilités.



La production à Aschaffenburg est la plus grande scierie de pré-débits en Europe.

N'hésitez pas à nous contacter.  
Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller sur la  
réduction de vos coûts matières.

sales@pollmeier.com  
+49 36926 945 163

Nos produits sont certifiés PEFC.

