



### LA FENÊTRE BOIS TRYBA

Proposées en Pin, Pin abouté, Sapin, Chêne et Mélèze, les fenêtres **TB KOMPAKT 67 & 77** se déclinent en teintes laquées ou teintes naturelles lasurées en phase aqueuse (sans solvant).



### LES FOCUS



**STABILITE  
MECANIQUE**

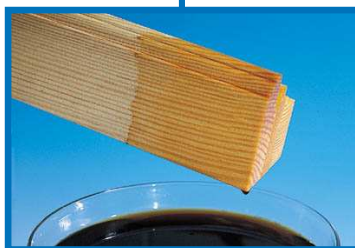
**TOUCHER  
UNIFORME**



### SAVOIR FAIRE TRADITIONNEL ET TECHNIQUE D'AUJOURD'HUI

En standard dans cette gamme

- Structure d'épaisseur 67 ou 77 mm en lamellé-collé 3 plis
- Assemblage traditionnel par double enfourchement
- Egrenage manuel entre chaque couche de finition
- Traitement IFH systématique (Insecticide, Fongicide, Hydrofuge)
- Ferrage avec galet champignon anti-décrochement systématique.
- Système à 2 joints d'étanchéité en élastomère très discret.
- La fixation invisible des parcloles complète un design harmonieux et témoigne d'un souci du détail.
- Double vitrage de 26 mm – Isol'3 4-18G-4 Ug=1,1 W/m²K avec intercalaire thermoplastique
- Option AIROTHERM pour des performances thermiques accrues



**I = INSECTICIDE  
F = FONGICIDE  
H = HYDROFUGE**

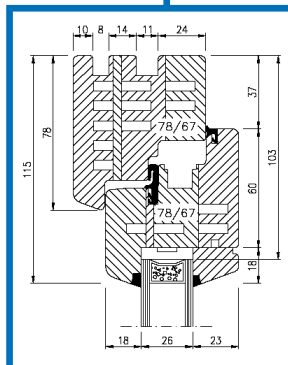
### LES PERFORMANCES

- Isolation thermique :  
Vitrage :  $U_g = 1.1 \text{ W/m}^2\text{.K}$   
Menuiserie :  $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{.K}$  (jusqu'à  $U_w = 0.73 \text{ W/m}^2\text{.K}$ )
- Isolation phonique minimale :  $R_w = 28 \text{ dB}$  (jusqu'à  $R_w = 46 \text{ dB}$ )

Des performances jusqu'à :  $A^*_4 E^*_9 A V^*_3 c^{(1)}$

### LES NORMES ET CERTIFICATIONS

- Une ressource naturelle renouvelable, certifiée PEFC (en option)
- Certificat attestant de la qualité de la finition et du montage (RAL-URKUNDE)
- Finition 3 couches en phase aqueuse garanti sans solvant



**SECURITE – CONFORT – ESTHETIQUE**

(1) Classification des menuiseries à l'Air, à l'Eau et au Vent selon la norme EN 14351-1  
\* voir conditions de garantie en vigueur

