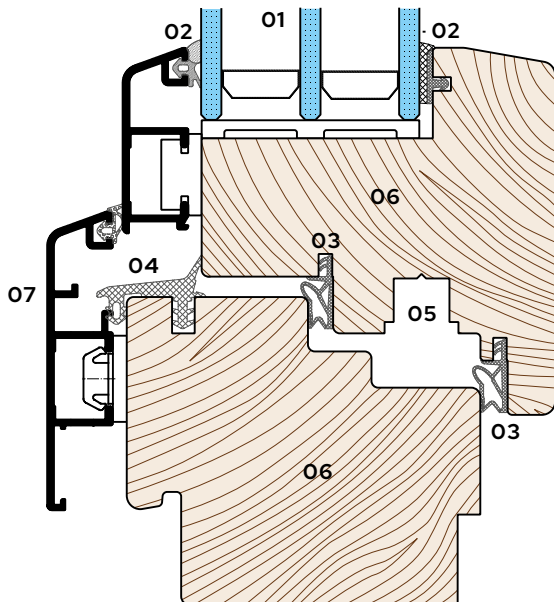
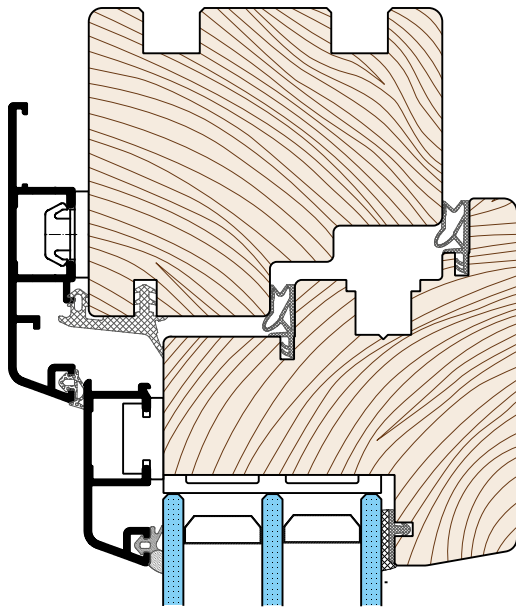


système de fenêtre

RI WOOD-ALU[®]

CLASSIC 78



01. Triple vitrage isolant

La partie la plus importante de la fenêtre, qui affecte considérablement les capacités d'isolation de l'ensemble du produit. Il comprend également un cadre en verre, qui remplit non seulement un rôle esthétique, mais également un rôle d'isolation thermique.

02. Joint de vitrage extérieur, intérieur

Il empêche l'eau de pénétrer dans la structure entre le verre et le châssis. Il a également une fonction statique, fixant fermement le verre dans le cadre ou le châssis.

03. Système d'étanchéité à deux niveaux

Deux rangées d'étanchéité périphérique en matériau massif et flexible à long terme sont enfilées dans le châssis en bois. Ils augmentent les propriétés isolantes et acoustiques de la fenêtre.

04. Scellement des pièces en bois et en aluminium

Un système d'étanchéité fileté en matériau flexible à long terme qui relie la partie en bois de la fenêtre et le couvercle en aluminium. Le joint a la fonction d'un troisième arrêt et protège en même temps le bois du condensat résultant, qui s'écoule à travers les rainures de drainage vers le rebord de la fenêtre extérieure.

05. Rainure de forgeage

Espace pour les ferrures Maco polyvalentes les plus avancées, MULTI MATIC avec points de verrouillage et de sécurité. La ferrure est toujours équipée d'un fusible contre les manipulations incorrectes. Avec la variante de fenêtre battante/ouvrante, la ferrure est toujours équipée d'une micro-ventilation. Les fenêtres peuvent être équipées d'un nouveau produit dans la gamme de quincaillerie, à savoir le système Maco, MULTI POWER, les soi-disant "charnières cachées".

06. Profils en bois

La fenêtre est fabriquée à partir d'ébauches de bois collées qui sont séchées à une teneur en humidité de 12 % (+/- 2%). Les prismes sont collés à partir de lattes individuelles.

07. Bardage en aluminium CLASSIC

Le revêtement en aluminium recouvre parfaitement la surface en bois de la fenêtre. Il garantit une protection maximale contre toutes les influences climatiques et donne en même temps à la fenêtre un aspect unique. Le design de revêtement CLASSIC est destiné à ceux qui préfèrent un look de fenêtre traditionnel. Une large gamme de couleurs et de designs tels que des structures métalliques, des teintes RAL mates ou des décors bois souligneront l'aspect unique de chaque fenêtre.

08. Rainure pour le montage du rebord de la fenêtre extérieure

Il est utilisé pour l'installation d'un appui de fenêtre extérieur. Il est conçu pour qu'en cas de rafale de vent il n'y ait pas de fuite sous la fenêtre.

09. Rainure pour le montage du rebord intérieur de la fenêtre

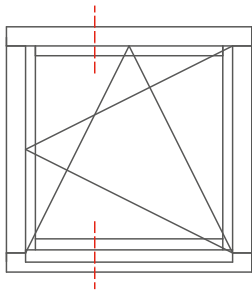
Il est utilisé pour l'installation d'un appui de fenêtre interne.



RI OKNA a. s.,
Úkolky 1055, 696 81 Bzenec,
Tel.: +420 518 389 511, Fax: +420 518 389 516
e-mail: info@ri-okna.cz,

Partenaire
pour toi
projet

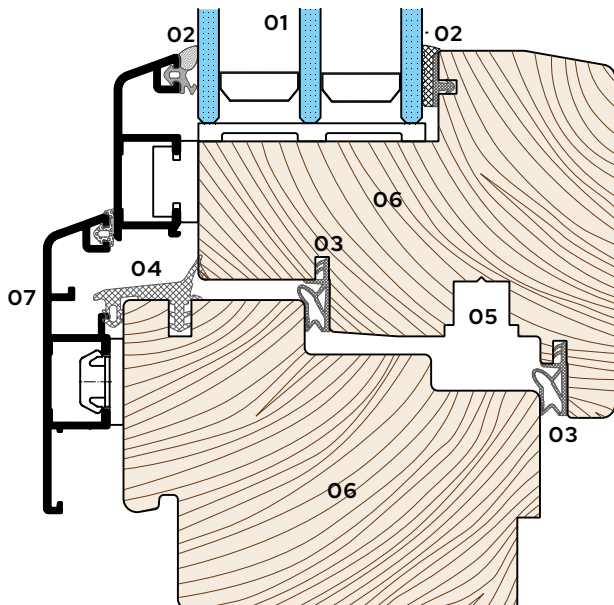
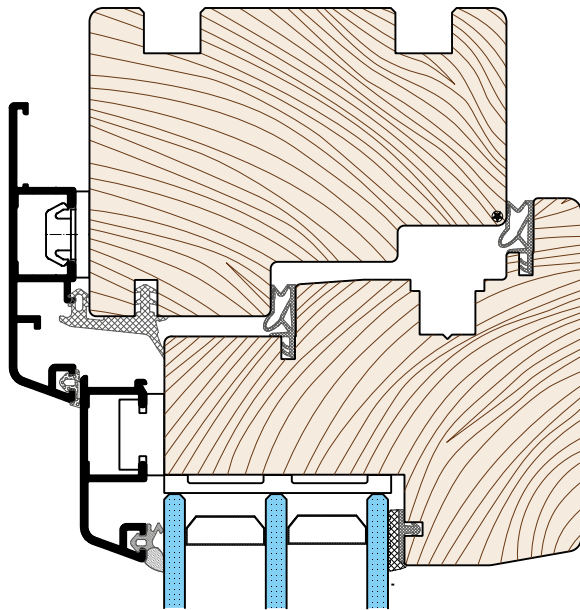
RI
OKNA[®]



système de fenêtre

RI WOOD-ALU[®]

CLASSIC 92



01. Triple vitrage isolant

La partie la plus importante de la fenêtre, qui affecte considérablement les capacités d'isolation de l'ensemble du produit. Il comprend également un cadre en verre, qui remplit non seulement un rôle esthétique, mais également un rôle d'isolation thermique.

02. Joint de vitrage extérieur, intérieur

Il empêche l'eau de pénétrer dans la structure entre le verre et le châssis. Il a également une fonction statique, fixant fermement le verre dans le cadre ou le châssis.

03. Système d'étanchéité à deux niveaux

Deux rangées d'étanchéité périphérique en matériau massif et flexible à long terme sont enfilées dans le châssis en bois. Ils augmentent les propriétés isolantes et acoustiques de la fenêtre.

04. Scellement des pièces en bois et en aluminium

Un système d'étanchéité fileté en matériau flexible à long terme qui relie la partie en bois de la fenêtre et le couvercle en aluminium. Le joint a la fonction d'un troisième arrêt et protège en même temps le bois du condensat résultant, qui s'écoule à travers les rainures de drainage vers le rebord de la fenêtre extérieure.

05. Rainure de forgeage

Espace pour les ferrures Maco polyvalentes les plus avancées, MULTI MATIC avec points de verrouillage et de sécurité. La ferrure est toujours équipée d'un fusible contre les manipulations incorrectes. Avec la variante de fenêtre battante/ouvrante, la ferrure est toujours équipée d'une micro-ventilation. Les fenêtres peuvent être équipées d'un nouveau produit dans la gamme de quincaillerie, à savoir le système Maco, MULTI POWER, les soi-disant "charnières cachées".

06. Profils en bois

La fenêtre est fabriquée à partir d'ébauches de bois collées qui sont séchées à une teneur en humidité de 12 % (+/- 2%). Les prismes sont collés à partir de lattes individuelles.

07. Bardage en aluminium CLASSIC

Le revêtement en aluminium recouvre parfaitement la surface en bois de la fenêtre. Il garantit une protection maximale contre toutes les influences climatiques et donne en même temps à la fenêtre un aspect unique. Le design de revêtement CLASSIC est destiné à ceux qui préfèrent un look de fenêtre traditionnel. Une large gamme de couleurs et de designs tels que des structures métalliques, des teintes RAL mates ou des décors bois souligneront l'aspect unique de chaque fenêtre.

08. Rainure pour le montage du rebord de la fenêtre extérieure

Il est utilisé pour l'installation d'un appui de fenêtre extérieur. Il est conçu pour qu'en cas de rafale de vent il n'y ait pas de fuite sous la fenêtre.

09. Rainure pour le montage du rebord intérieur de la fenêtre

Il est utilisé pour l'installation d'un appui de fenêtre interne.



RI OKNA a. s.,
Úkolky 1055, 696 81 Bzenec,
Tel.: +420 518 389 511, Fax: +420 518 389 516
e-mail: info@ri-okna.cz,

Partenaire
pour toi
projet

RI
OKNA[®]