

## **RUBNER IV92 Storica**

## Legno

Apprezziamo lo spirito dei antichi metodi di costruzione. La finestra per edifici storici Rubner combina il carattere tradizionale con la tecnologia più avanzata. Questa finestra speciale per edifici storici viene utilizzata per i tipici masi, locande, rifugi alpini e gli edifici storici protetti.

La finestra di legno si inserisce perfettamente nel certificato sistema di qualità Rubner.











- Aspetto tradizionale con una protezione ottimale e costruttiva del legno
- Legno di abete rosso o di larice, fine e selezionato, incollato a 4 strati, altri tipi di legno come cirmolo o rovere sono disponibili su richiesta
- Superfici alternative, ad esempio essicato al vapore, spazzolato o legno vecchio stagionato
- Diametro anta e telaio: 79x92 mm, giunti d'angolo eseguiti con scanalatura e tenone, tutti i bordi leggermente arrotondati per garantire una migliore resistenza alle intemperie
- Drenaggio dell'acqua integrato nel profilo inferiore del telaio, zoccolo completamente in legno
- Sistema di ventilazione della sede del vetro, che garantisce la durata dell'anta nel tempo
- Vernici trasparenti ecologiche a base d'acqua, struttura d'alta qualità secondo la cartella colore Rubner
- Doppia guarnizione perimetrale in materiale TPS con un'intercapedine grande per garantire la coibentazione ottimale e per migliorarela tenuta al aria e aumentare l'abbattimento acustico, con prestazioni di chiusura piacevole e minima pressione di chiusura
- Ferramenta ad anta ribalta della ditta Roto, livello di sicurezza base maggiorata, meccanismo di antieffrazione (scontro a fungo) di serie
- Triplo vetro isolante nel rispetto della norma di sicurezza per le applicazioni vetrarie UNI 7697, con coefficiente termico fi no a UG 0,5 W/m²K, intercapedine "Cromatech Ultra" in acciaio, combinato con policarbonato per eliminare ponti termici, nel colore grigio e nero, su richiesta vetri speciali
- Struttura del vetro, finestre: lastra esterna 4 mm, intercapedine 18 mm, lastra centrale 4 mm, intercapedine 18 mm, lastra interna 3+3 mm stratificata
- Struttura del vetro, porte balconi: lastra esterna 3+3 mm stratificata, intercapedine 18 mm, lastra centrale 4 mm, intercapedine 18 mm, lastra interna 3+3 mm stratificata
- Listelli fermavetro a fissaggio invisibile
- Sigillatura in silicone trasparente o colorata interna ed esterna per un'impermeabilizzazione di lunga durata nel tempo
- Maniglie modello New York in alluminio nei colori F1 argento, F4 bronzo, F9 titanio, altri modelli che si accordano specificamente con il carattere tradizionale della finestra su richiesta