

Fönsterisolering - Renovglas

Renovglas

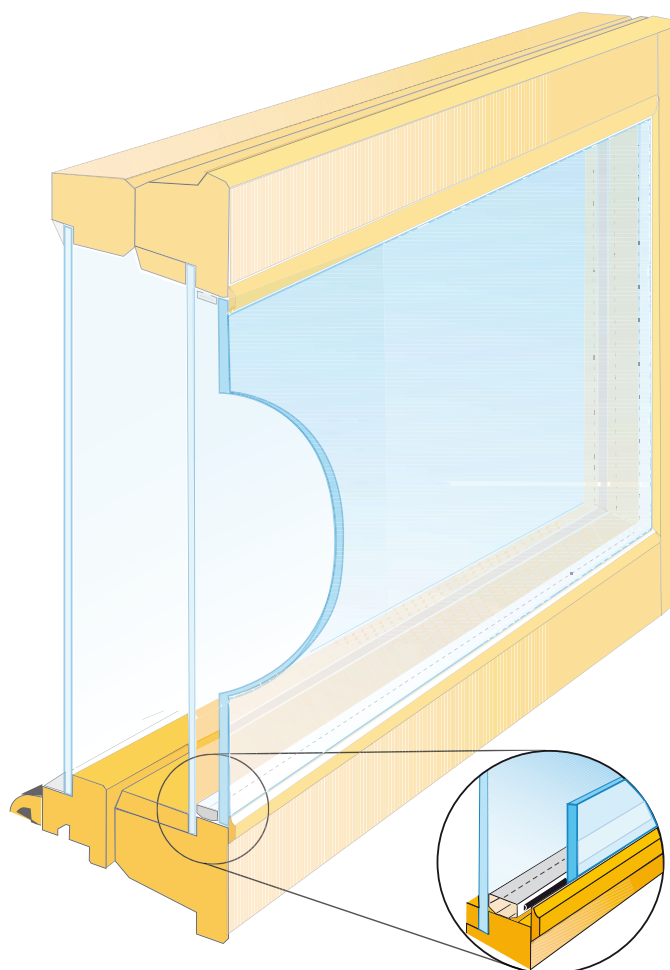
Ett enkelt system för att energi och -ljudisolera befintliga fönster och skapa mervärde både för kund och entreprenör vid fönsterrenoveringar.

De som redan har ett visst fönsterkunnande lär sig snabbt att göra ljudisolerande och energibesparande treglasfönster av vanliga tvåglasfönster. På mindre än 30 min monterar du Renovglas med en minimal störning för de boende.



Tredubbeltestad vid SP, Statens Provningsanstalt och forskningsinstitut i Borås. Visar bla att den håller tätt i 230 år.

Efter montage är rutan luft- fukt- och dammtät. Kallstrålning, kallras och golvdrag har helt försvunnit. Störande buller har minskat och det blir en behagligare inomhusmiljö



DATA

Värmeisolering	$W/(m^2 K)$	Ljudisolering	dB RW
U-värdet i gamla tvåglasfönster	3,0	Ljudreduktion i gamla tvåglasfönster	25
U-värde i Renovglas inkl. floatglas	1,8	Renovglas med 4mm glas inkl. ljudtätning	37
U-värde i Renovglas inkl. energiglas	1,3	Renovglas med 6mm glas inkl. ljudtätning	40
U-värde i Renovglas inkl. energiglas + argongasfyllning	1,1	Renovglas med 6mm L-glas inkl. ljudtätning	42
		Montage av RenovBell	45