

# Zvukovoizolačné sklo



- ✓ laminát vytvorený zo skla typu float/thermofloat a akustických fólií
- ✓ akustická izolácia zvukovo izolačných kompaktných skiel je na úrovni  $R_w = 51$  dB
- ✓ široká škála zasklenia s vyšším zvukovoizolačným súčiniteľom
- ✓ možnosť zhotovenia rôznych kombinácií laminovaných skiel so sklom s od 3 do 6 mm zlepených s použitím 1 alebo 2 akustických fólií

Akustický komfort v miestnosti sa dá zvýšiť rôznymi riešeniami, ktoré ponúkame.

Najdôležitejším je vytvorenie zasklenia s použitím skla s asymetrickou hrúbkou, ako aj použitie laminovaného skla so špeciálnou akustickou fóliou.

Obe riešenia rozličným spôsobom menia charakteristiku zvukových vĺn, preto na dosiahnutie najvyššej úrovne tlmenia hluku odporúčame zasklenie s použitím oboch týchto riešení.

**ZVUKOVOIZOLAČNÉ SKLO**

**ZASKLENIE  $R_w$**

**ZVUKOTESNÉ SKLO**

**ZVUKOTESNOSŤ**