



Het nieuwe Reynaers raam- en deursysteem CS104 is comfort verhogend en energieverbruik verlagend. Het systeem is geschikt voor passiefhuizen.

CS104 helpt om door overheden gestelde doelen voor klimaatbeheersing mogelijk te maken. De hoge warmteweerstand, driefoudige beglazing, de lage onderhoudskosten, duurzaamheid van materiaal en de gesloten recycle-keten dragen hieraan bij.

Belangrijke kenmerken van het CS104 raam- en deursysteem:

- Het systeem is speciaal ontwikkeld voor toepassing van driefoudig glas, zowel dikte als gewicht is hier van belang.
- Systeemprofielen en combinaties daarvan hebben een goede warmteweerstand $U_f < 0,88 \text{ W/m}^2\text{K}$ en zorgen ervoor dat het totale kozijn een $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ kan halen. Hiermee voldoet CS104 aan de norm voor passiefhuizen.
- CS104 biedt de mogelijkheid het isolatieniveau te regelen door het eenvoudig aan te brengen isolatiemateriaal binnen het systeem.
 - CS104 wordt afgedicht met co-extrusies van hoogwaardig rubbermateriaal als EPDM.
- Het CS104-systeem is zo opgebouwd dat ondanks de inbouwdiepte van de kozijnen (95 mm) de draai-elementen toch makkelijk zijn te bedienen.