**Inbrottstandard RC2 och RC2N**

Inbrottsstandarden SS-EN 1627 är uppbyggd kring olika hotbilder och inbrottstjuvar. Förutom inbrottsprov görs även andra prov som diverse tryckprover där man bland annat provar dörrens vridstyvhet och ingående detaljers hållfasthet.

SS-EN 1627 RC 2.

Total testtid 15 min varav effektiv angreppstid 3 min. Inkräktare förväntas försöka bryta sig in genom enkel åverkan. Angrepp med mindre verktyg som skruvmejslar (365 mm), hammare (145g), etc.

För våra oglasade ytterdörrar erbjuder vi RC2 som tillval och för våra glasade ytterdörrar kan du välja mellan RC2 eller RC2N. Skillnaden är att vid RC2 är hela ytan på dörren klassad, även glaset som då ersätts med laminerat.

RC2 är en förstärkt dörr, infästningarna för gångjärn och slutbleck är kraftigare och förstärkta.

RC2 - testad enligt SS EN 1627-RC2
Kan tillverkas med eller utan glas
Förstärkt dörrblad
Hakregellås med förstärkt infästning
Gångjärn med bakkantssäkring och förstärkt infästning
Karmförstärkningsbeslag
Säkerhetsglas som klarar inbrottsförsök enl. SS EN 1627-RC2
Förstärkt glasinfästning

RC2-N - testad enligt SS EN 1627-RC2
Tillverkas med standardglas (ej laminerat)
Lämpligt vid mindre glas och vid användande av "hemma bekväm-borta säker" funktion på lås
I övrigt lika RC2