

Věc: Klasifikace oken dle norem

**Okna se klasifikují (zkouší) podle několika evropských harmonizovaných norem:
ČSN EN 12210 – třída zatížení větrem**

ČSN EN 12207 – průvzdušnost

ČSN EN 12208 – vodotěsnost

**V normě ČSN EN 12207 na straně 7 naleznete klasifikaci: třídy 0–4, kde tři –
da 0 znamená, že se okna nezkouší ve zkušebně.**

Třída 1 – okna se podrobí tlaku 150Pa a může se okno použít do výšky 8m

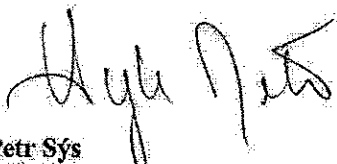
Třída 2 – tlak 300Pa a okna se mohou použít do výšky 20m

Třída 3 – tlak 600Pa a okna se mohou použít do výšky 100m

**Třída 4 – tlak 600Pa, ale lepší vykazované hodnoty při zkouškách – okna se mohou
použít nad 100m výšky**

**U norem ČSN EN 12208 a ČSN EN 12210 je hodnocení oken velice podobné a obě
normy naleznete opět v příloze.**

V Popůvkách dne 7. srpna 2003



**Petr Sýs
vedoucí technického oddělení**

**Deceuninck, spol. s r.o.
Vintrovna 23
664 41 Popůvky, ČR
Tel.: 547 427 777, Fax: 547 427 788
IČO: 49445553 DIČ: CZ49445553**