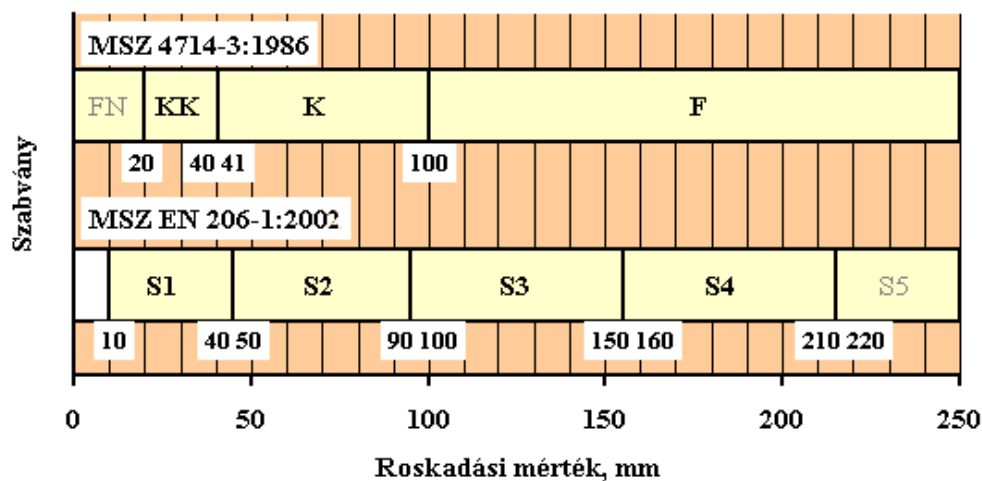
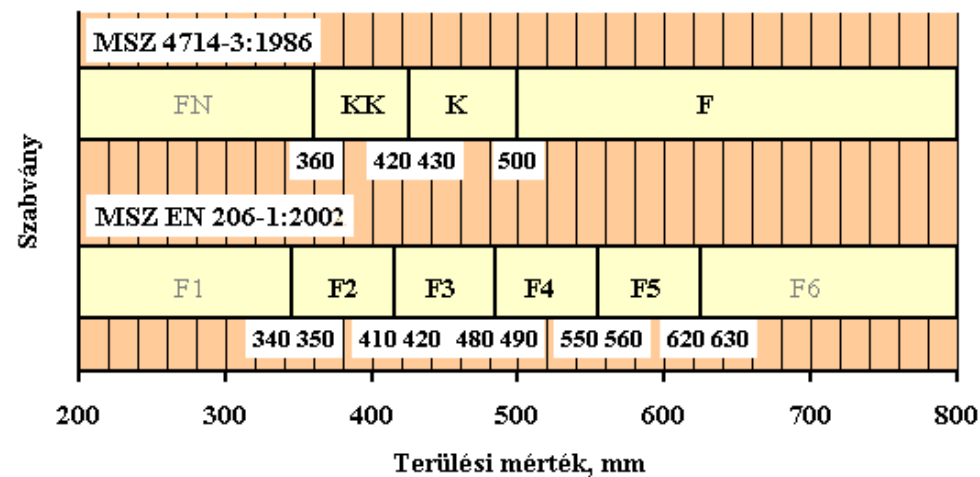


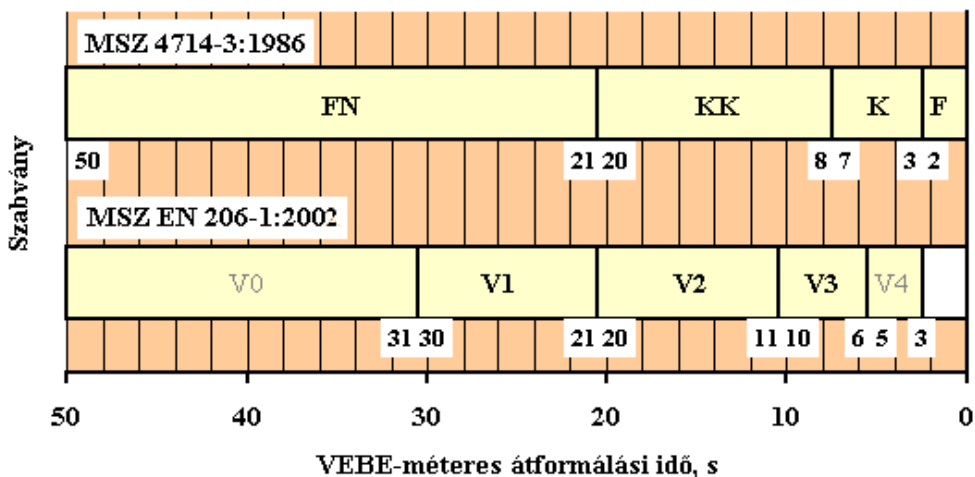
Roskadási mérték az MSZ 4714-3 és az MSZ EN 206-1 szabvány szerint



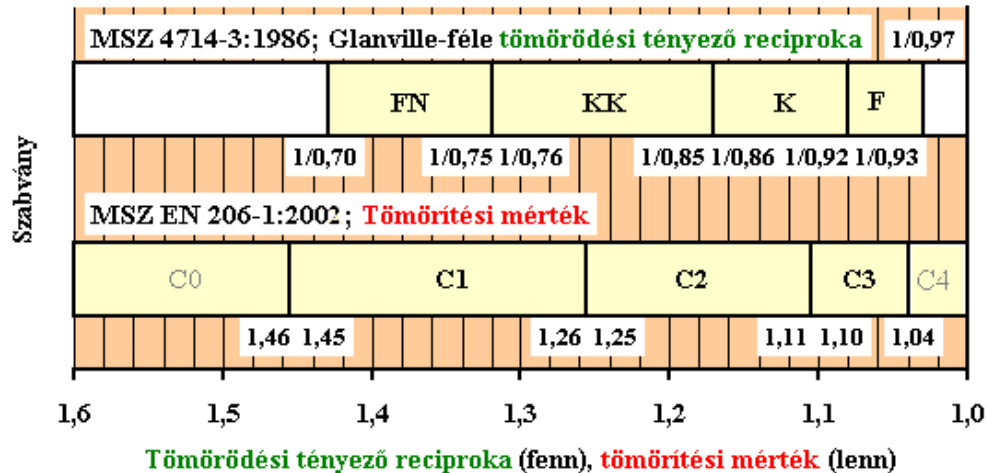
Területi mérték az MSZ 4714-3 és az MSZ EN 206-1 szabvány szerint



VEBE-méteres átfornálási idő az MSZ 4714-3 és az MSZ EN 206-1 szabvány szerint



Az MSZ 4714-3 szerinti Glanville-féle tömörödési tényező reciproka és az MSZ EN 206-1 szerinti tömörítési mérték



Szerző: Dr. Kausay Tibor

**Noteszlapok abc-ben**



Vissza a

tartalomjegyzékhez

Vissza a



**Kutyanyelv** könyvtár tartalomjegyzékéhez

**Noteszlapok tematikusan**

