

## Anyagok és rétegrendek a megengedett szabadesési magasságok függvényében

### ÜTÉSCSILLAPÍTÓ RENDSZEREK

Anyagok és rétegrendek a megengedett szabadesési magasságok függvényében: EN 1176-1 és EN 1177

|   | ANYAG         | LEÍRÁS                                | A RÉTEG MINIMÁLIS VASTAGSÁGA                                      | MAXIMÁLIS ESÉSI MAGASSÁG                               |
|---|---------------|---------------------------------------|---|--|
|   | Gyep          | Megfelelően karbantartott gyep        | -   | 1000 mm -ig  |
|  | Gyöngykavics  | 2 - 8 mm szemcseméret                 | 200 mm *  | 2000 mm -ig  |
|   |               |                                       | 300 mm *  | 3000 mm -ig  |
|  | Folyami homok | 0,2 - 2 mm szemcseméret               | 200 mm *  | 2000 mm -ig  |
|   |               |                                       | 300 mm *  | 3000 mm -ig  |
|  | Gumiburkolat  | Gumitégla vagy öntött gumiburkolat    | Az EN 1177 szabvány alapján elért HIC érték szerint               | A kialakított gumifelülethez tartozó HIC érték alapján |
|  | Gyeprács      | Csakis gyepesített felületre érvényes | Minimálisan 50 mm gyepesített termőföld és 22 mm természetes gumi | 2700 mm -ig  |

\*Laza, szemcsés anyag esetén adjon hozzá 100 mm-t a minimális mélységhez, hogy kompenzálja az elmozdulást!