

## **MOVADO** fal



| TERMÉKMEGHATÁROZÁS | MOVADO kockák különböző méretekben (a fénnyel és árnyékkal való játékhoz) egyenes élek a kreatív kerttervezéshez |   |     |     |     |  |
|--------------------|--|---|-----|-----|-----|--|
| ELŐNYÖK            | fagynak és fagymentesítő sóval szemben ellenálló   |   |     |     |     |  |
| ELONTOR            | könnyen feldolgozható exkluzív kialakítás  |   |     |     |     |  |
|                    | minden stílusváltozattal kombinálható Csúszásmentes és kopásálló   |   |     |     |     |  |
|                    | kivételes megjelenés   |   |     |     |     |  |
|                    | számos lehetséges kombináció   |   |     |     |     |  |
|                    | méretpontos gyártás  |   |     |     |     |  |
| ALKALMAZÁSOK       | Falak, töltések, száraz kőfalak, határok, magánélet- és szélvédelem, padok, emelt ágyak                          |   |     |     |     |  |
| FORMA ÉS           | Felületi kialakítás: természetes felület   |   |     |     |     |  |
| KIALAKÍTÁS         | Fugakialakítás: A MOVADO fal különböző alkalmazási területei miatt különböző                                     |   |     |     |     |  |
|                    | fugaméretek változatosan tervezhetők (fugahézagok nem szükségesek).  |   |     |     |     |  |
|                    | Kötés: Változatos kialakítás a különböző méretű formátumok által.  |   |     |     |     |  |
|                    | Beépítési módok: kézi rakás  |   |     |     |     |  |
| ÉPÜLETFIZIKAI      | Minőségellenőrzés: A termék CE-jelöléssel van ellátva, és rendszeres ellenőrzést végeznek.                       |   |     |     |     |  |
| ADATOK             | Sószórás: Csak betontermékekhez alka   | ószórás: Csak betontermékekhez alkalmas jégtelenítő szerek használhatók (pl. NaCl alap) |     |     |     |  |
| ELŐÍRÁSOK          | Szín   | Füstkvarc, Fuoco, Szépia  |     |     |     |  |
|                    | Falazóelem   | II. kategória   |     |     |     |  |
|                    | Határméretek   | D1 méretosztály   |     |     |     |  |
|                    | Átlagos nyomószilárdság (N/mm²)  | 20≥   |     |     |     |  |
|                    | Vízfelvétel kapillárissal g/m²s  | 9≤  |     |     |     |  |
|                    | Tűzállóság   | A 1   |     |     |     |  |
|                    | Nettó száraz térfogatsűrűség (kg/m³)   | 2150  |     |     |     |  |
|                    | Kő hossza (mm)   | 140   | 210 | 280 | 350 |  |
|                    | Falvastagság (mm)  | 210   |     |     |     |  |
|                    | Kőmagasságok (mm)  | 70  | 1   | 40  | 210 |  |
|                    | Élkiképzés   | élletörés nélkül (egyenes él)   |     |     |     |  |
|                    | Alaptömeg (kg/m²)  | kb. 470   |     |     |     |  |
|                    |  | kb. 4,5 – kb. 34,0  |     |     |     |  |