



Mr.Floor burkolat katalógus





Az újHÁZ Centrum több, mint 20 éve kiemelkedő szereplője a magyar építőanyag-kereskedelemnek. Meghatározó, magyar tulajdonú, országos építő- anyag-kereskedelmi hálózatként széles választékkal rendelkezik, felölelve minden olyan terméket, amelyre a házépítésnél, a lakásfelújításnál – az alapoktól a tetőig – szükség lehet. Otthona minőségi építőanyagait keresse szakértő kollégáinknál, az ország több mint 80 pontján.

TARTALOMJEGYZÉK	
4	MI IS AZ A Mr.Floor?
5	BURKOLÁS
6	LERAKÁS KAVICSRA
7	LERAKÁS HOMOKRA ÉS BETONRA
8	EMELT ÁLPADLÓRENDSZER
9	NATÚR ÉL? TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS
10	Mr.Floor 40 x 80
11	Mr.Floor 60 x 60



Mi is az a Mr.Floor?

A Mr.Floor a Ceramica del Conca csoport 18 mm vastagságú, gres kőporcelán terméke, amely megfelelő megoldást nyújt bármilyen típusú kültéri felület padlóburkolatának a kialakításához. Felülete kopásálló, csúszásmentes, ellenáll a mechanikus és a környezeti behatásoknak is, esztétikai megjelenése pedig a legmodernebb beltéri termékek minőségével egyenrangú.

A Mr.Floor kötetlen lerakási kivitelezhetőségének köszönhetően gyorsan és egyszerűen burkolható fű-, homok-, vagy kavicságyzatba. Ugyanakkor kialakítható belőle az esetleges szintegyenetlenségeket áthidaló, emelt, álpadló rendszer is, amely lehetővé teszi, például teraszok, tetőteraszok esetében a csapadék a padló alá történő elvezetését, amit aztán a vízzáró membránok gyűjtenek össze, továbbá a padlóburkolat alatt vezetékek, csövek is futhatnak, valamint az épület hőszigetelését is kedvezően befolyásolja.

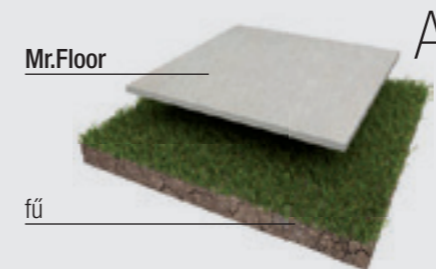
A Mr.Floor lapok természetesen burkolhatók a hagyományos technológiákkal is, így a mechanikai hatásokkal szemben a 10 mm-es padlóburkolatoknál jóval ellenállóbb felületet képezve.



BURKOLÁS

LERAKÁS FŰÁGYZATBA

(natúr élű lapok javasoltak)



A fűre lerakás kétféleképpen kivitelezhető

- A) Közvetlenül: helyezze a lapokat közvetlenül a fűfelületre, kb 4/5 cm réseket hagyva közöttük, így helyet biztosítva a fű növekedésének. Ez a kivitelezési mód tartós, de a talajmozgások befolyásolhatják a stabilitását.
- B) Fűbeágyazás aládolgozással
- a Mr.Floor lap alatti területről távolítsa el a fűvet
 - száraz, meleg klíma esetén 5 cm, hidegebb, nedvesebb klíma esetén mélyebbre ásson
 - egyengetse el a földet a kiásott területen
 - töltsze fel a mélyedéseket 4-8mm átmérőjű kavicsal, vagy homokkal és egyengetse el
 - helyezze rá kötetlenül a Mr.Floor lapokat



Lerakás kavicsra

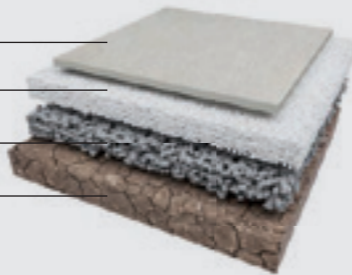
(natúr élű lapok javasoltak)

Mr.Floor

finomszemcsés murva (2-5 mm Ø)

kavics vagy murva (4-8 mm Ø)

föld



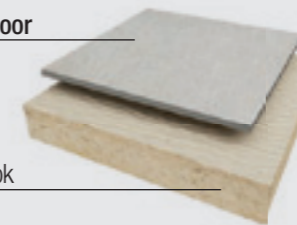
Nagyobb területek burkolásához ajánlott, vékony illesztéssel vagy fű nélkül.

- száraz, jó vízelvezetésű talaj esetén legalább 10 cm mélyen, hideg, nedves klíma esetén mélyebb ágyazatot készítsünk a talajba
- egyengesse el, ügyelve arra, hogy legalább 2% lejtése legyen, a tócsák kialakulásának elkerülése végett
- választható: textil-nem textil háló aláhelyezés
- egy réteg kavics vagy murva (4-8 mm Ø) leterítése
- egy réteg finomszemcsés murva(2-5 mm Ø) leterítése, hogy könnyebb legyen a felületszint egyengetése
- egy vízszintezővel ellenőrizze a kialakított felület egyenletességét
- javasolt $\geq 1\%$ lejtést hagyni, hogy elkerüljük a tócsák keletkezését
- helyezze el a lapokat kötetlenül, legalább 2 mm széles illeszkedésekkel
- a burkolás folyamata során célszerű csempe távtartókat, (fugakereszteket) használni
- a felület szintet vízszintezővel folyamatosan ellenőrizze, és gumikalapáccsal korrigálja az esetleges szinteltéréseket
- a fugákat nagyon finom (0-3 mm Ø) homokkal, vagy polimerbázisú homokkal töltsse ki

Lerakás homokra

(natúr élű lapok javasoltak)

Mr.Floor



homok

A lapok lerakása homokra közvetlenül így végezhető:

- egyengesse el, és döngölje, tömörítse össze a homokfelületet
- kötetlen lerakással helyezze el a Mr.Floor lapokat

Lerakás betonra

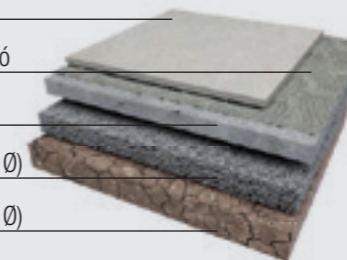
Mr.Floor

cementbázisú flexibilis csemperagasztó

betonréteg

kavics vagy murva (zúzalék) (4-8 mm Ø)

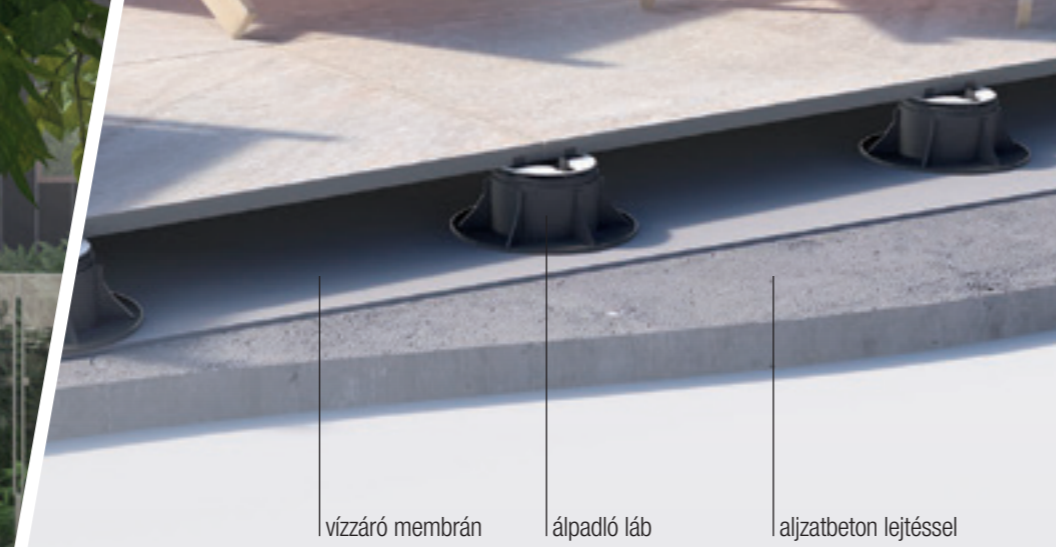
kavics vagy murva (zúzalék) (4-8 mm Ø)



Autóbejárókhhoz, és nagyfokú terhelésnek kitett felületekhez ajánlott. Ragassza le a Mr.Floor lapokat a betonaljzatra legalább 2 mm széles fugakialakítással. Ügyeljen a feszültségmentesítő (dilataációs) profilokra.

Talajon lévő betonos aljzatra történő lerakás:

- készítse el az ágyazatot, majd döngölje, tömörítse a talajalját
- fektessen le egy réteg zúzalékot
- készítse el a betonréteget, esetleg vasbeton háló felhasználásával is
- vigye fel a kültéri cementbázisú flexibilis ragasztót és ebbe helyezze bele a Mr.Floor lapokat



Emelt álpadlórendszer

Emelt (álpadló) rendszer lerakása

Teraszok, tetőteraszok esetében lehetőség van álpadlórendszer kialakítására is, amely a csapadék elvezetésére is módot ad. A tetőterasz és a lejtéssel megvalósított aljzatbeton kialakítását követően terítse le a vízszigetelő anyagot.

Helyezze el a választott formájú álpadló lábakat, és amennyiben szükséges a szintkülönbség korrigáló kiegészítőket is.

Lerakás során minden egyes láb magasságát állítsa a padló síkfelületének kiegyenlítéséhez mérten.

Vághatóság

A Mr.Floor méretrevágása kizárólag a kőporcelán, akár vizes, akár szárazvágására alkalmas vágókoronggal végezhető el.

Natúr él

Nyugodtan sétáljon a natúr éleken!

Szinte valamennyi burkolási mód esetére a natúr oldalélű termékek javasoltak. A kültéri felületeket a szabadság érzetével szeretjük kihasználni, ezért a Mr.Floor natúr élei úgy lettek kialakítva, az esztétikai megjelenés hátrányos befolyásolása nélkül, hogy akár mezítláb is nyugodtan lehessen rajtuk sétálni, ugyanakkor ezen oldalélek az esetleges morzsolódásokkal, sérülésekkel szemben is ellenállóbbak.

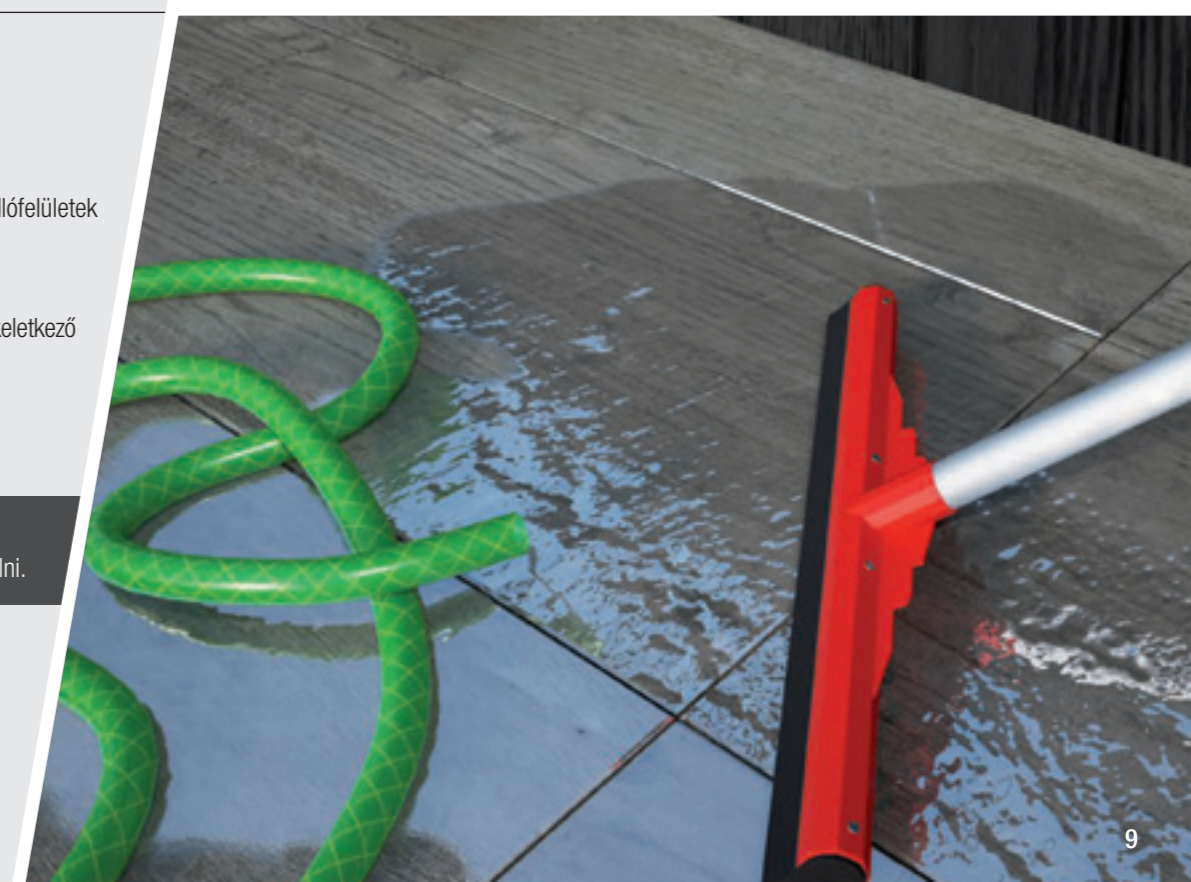


Tisztítás és karbantartás

Nagyfokú tartósságának és ellenálló képességének köszönhetően a Mr.Floor lapokból kialakított padlófelületek szinte valamennyi tisztítószerrel kezelhetőek.

Mindenesetre semleges kémhatású vegyszer és vízugar használata javasolt. Továbbá a száradás során keletkező vízkőfoltok képződését elkerülendő használjon egy gumifejű kefét a vízvezetés könnyítése érdekében.

A lerakási segédleteket minden esetben csakis ajánlásként kérjük értelmezni. Az optimális eredmény érdekében a helyszíni adottságokhoz igazodva kérjük a termékeket felhasználni.



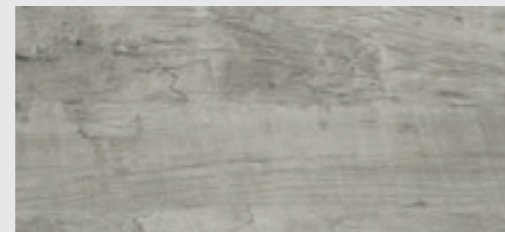
MR. FLOOR



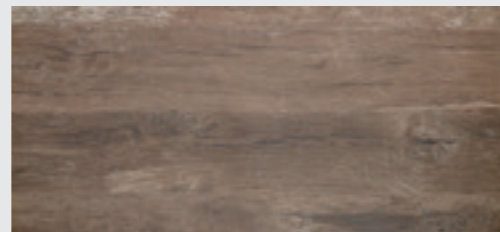
SOMF45
QUARTZ GREY
40x80 cm



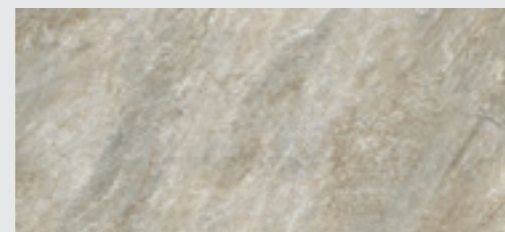
SOMF48
QUARTZ BLACK
40x80 cm



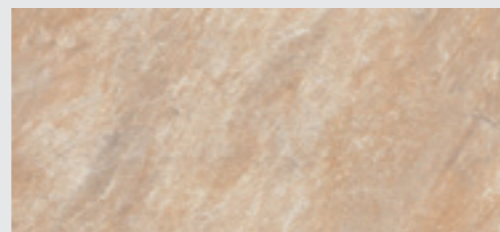
SOMF46
DECK GREY
40x80 cm



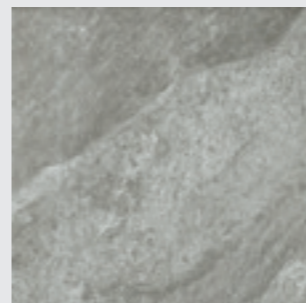
SOMF49
DECK BROWN
40x80 cm



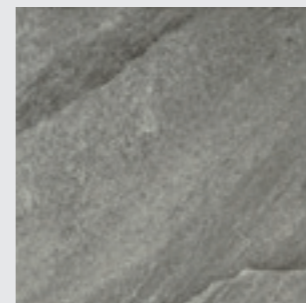
SOMF55
IRELAND GREY
40x80 cm



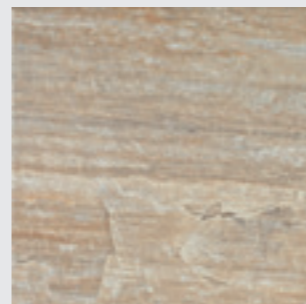
SOMF57
BRAZILIAN GOLD
40x80 cm



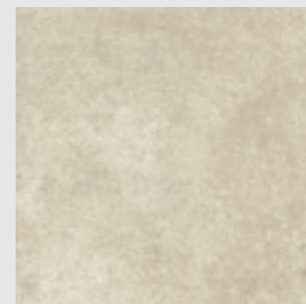
S9MF65
SILVER STONE
60x60 cm



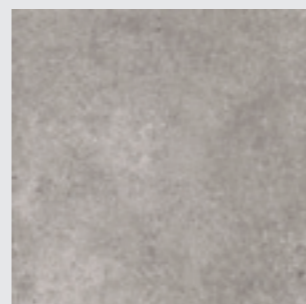
S9MF68
BLACK STONE
60x60 cm



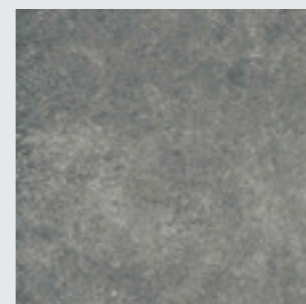
S9MF61
GOLD STONE
60x60 cm



S9MF71
BEIGE CONCRETE
60x60 cm



S9MF75
GREY CONCRETE
60x60 cm



S9MF78
ANTHRACITE CONCRETE
60x60 cm

Csomagolás doboz	40x80	60x60
Darabszám	2	2
m ²	0,64	0,72
Súly kg	24,90	28,60
Doboz csomagolás mérete	24	32
m ²	15,36	23,04
Europallet	Súly kg	622,50
		938,00

SZÍNÁRNYALAT ELTÉRÉSEK



VASTAGSÁG

18 mm



FAGYÁLLÓSÁG

FAGYÁLLÓ

ISO 10545.12



VÍZFELVÉTEL

~0,1%

ISO 10545.3



JAVASOLT FELHASZNÁLÁS

GA

UNI EN ISO 10545.13

5

UNI EN ISO 10545.14



VEGYSZERÁLLÓSÁG

GA

UNI EN ISO 10545.13

5

UNI EN ISO 10545.14



HAJLÍTÓSZILÁRDSÁG

~50 N/mm²

EN 14411 B1a



ÁTLAGOS TÖRŐTERHELÉS

60x60 2 Classe

(~6,00 kN) EN 12825

40x80 2 Classe

(~6,00 kN) EN 12825



MECHANIKAI ELLENÁLLÁS

U7

EN 1339



CSÚSZÁSMENTESÉG

R11

DIN 51130

DIN 51097

ANSI 137.1 (DCOF)

BCRA: (Bvákó)



SZÁRAZ

R11

-

C

≥0,42

>0,74



NEDVES

R11

-

C

≥0,42

>0,74

Már az ország

80 PONTJÁN



Az építőanyagok forrása



Kereskedésünk elérhetősége:

A termékek telephelyeinken megvásárolhatóak vagy rövid szállítási határidővel megrendelhetőek, ennek feltételeiről érdeklődjön közvetlen kereskedéseinkben.

A kiadványban feltüntetett információk változtatásának jogát fenntartjuk.

Az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.

A kiadványban szereplő termékfotók illusztrációk.

→ ujhazcentrum.hu