



TERRAKOTTA

BÁNYAKÖVEK

POLÍROZOTT MÁRVÁNY  
ÉS AGGLOMERÁTOK

## MIRE ALKALMAS?

- Védi a nagy forgalomnak kitett padlókat;
- Ideális a polírozatlan természetes kövek, a polírozott gránitok és a terrakotta padlók védelmére;
- Kiváló a FilaBeton-nal kezelt kvarcbeton és műkö padlók karbantartására is;
- Rendkívül hatékony védőfilm-réteget alakít ki a felületen.

## ELŐNYEI

- Nincs szükség polírozásra;
- Kiemelkedő tapadási képesség;
- Egyszerű használat;
- Szükség szerint használható töményen vagy hígítva.

## HASZNÁLATA

**Hígítása:** igény szerint töményen vagy hígítva

### Alkalmazása

Vigyen fel egy egyenletes, folyamatos réteget a száraz padlóra. Nagyjából egy óra múlva vigyen fel egy második réteget az elsővel ellentétes irányban. Hagyja megszáradni; a padló ragyogó fog maradni polírozás nélkül is.

### Karbantartás

A felmosáshoz használja a FilaCleaner hígított oldatát. Időnként használja a wash 'n wax módszert: öntsön egy pohárnyit a készítményből 5 liter vízhez és ezzel mossa fel a padlót.

### Kiszerezés

1 literes palack - 12 db./karton  
5 literes palack - 4 db./karton

### FIGYELEM

- Mielőtt a FilaLongLife-ot homokfúvott rusztikus terrakottán használná, egy próbafelületen győződjön meg a készítmény alkalmazhatóságáról.
- Dobozában tárolva nem fagyálló a termék.
- Nem ajánlott a viasz használata kültéri felületeken, nedves, nyirkos környezetben, illetve ahol víz stagnálás alakulhat ki.

Tárolási hőmérséklet: 5 °C és 30 °C között.  
A készítmény felhordásakor az anyag hőmérsékletének 10 °C és 30 °C között kell lennie.

### FEDŐKÉPESSÉG\*

Egy literre vetítve:

Terrakotta	20 m <sup>2</sup>
Kő	50 m <sup>2</sup>

\* a fedőképesség hozzávetőleges érték, és a termék egy rétegben történő alkalmazására vonatkozik

### MEGVÁSÁROLHATÓ

www.interstone.hu  
mail@interstone.hu



### Figyelem:

1. Ne lépjen a padlóra mialatt az szárad;
2. Ez a viasz cégünk speciális viaszeltávolítójával, a Fila PS/87-tel távolítható el a felületről.