



# TÉRKŐ IMPREGNÁLÓ - NEDVES HATÁS, INTENZÍV SZÍNKIEMELÉS

## TERMÉKADATLAP

Alkil-szilikon gyanta alapú, szerves oldószeres készítmény térkövek impregnálásához.

### Felhasználás

Térkő, betonfelületek, betonkerítések impregnálása. Terasz burkolólapok impregnálására nem ajánlott. A burkolólapok egyenetlen felületűek lehetnek és a készítmény elszíneződést okozhat!

### Előnyök

Az impregnálás egyaránt védi az új és a régi betontermékeket az időjárás viszontagságaitól. Véd a nedvesség behatolásától, gátolja az algák és a zuzmók kialakulását. A térkövek és betonfelületek kezelt felületein rendkívül ellenálló réteget hoz létre. Megelőzi a sókivirágzás kialakulását. Fokozza és élénkíti a színt, "nedves hatás" érzetét kelti.

### Használati útmutató

A felület teljesen száraz, por- és zsírmentes legyen. Az erőteljes sókivirágzású kövek esetében "Térkő tisztító"-val mossa le azokat. A készítményt ecsettel vagy szórással két rétegben egyenletesen vigyük fel, amíg a felület jól át nem itatódik. A második réteget az első megszáradása után vigyük fel. Javasolt minimum 3 napsütéses, eső nélküli nap után impregnálni.

Alkalmazás +10 - + 25 °C között. Az impregnált felületeket száradásig védeni kell a csapadék és a mechanikai károsodás ellen.

### Figyelem!

A munka megkezdése előtt a készítmény hatékonyságát egy kis felületen tesztelni kell. A teszt kiértékelése a felhordás után 24 órával történjen. A térkövet legkorábban 6 hónappal a lerakás után lehet impregnálni. A térkő gyártási technológiák változatossága miatt a vevő által elvárt hatás elmaradásáért a cég nem vállal felelősséget. Fehér kövek impregnálása nem javasolt.

Jelen Műszaki Adatlap a jelenleg rendelkezésre álló információk alapján készült. A terméket a fent említett paraméterekkel összhangban állították elő, de a gyártó / disztribútor nem vállal felelősséget a jövőbeni változásokért, sem a szabályozások változásaiért. A fogyasztó felelőssége, hogy a terméket a gyártó / forgalmazó ajánlásainak megfelelően használja, építse be.



### Adagolás

A felület nedvszívó képességétől függően 1 liter készítmény 6-10 m<sup>2</sup> egyszeri impregnálására elegendő.

### Biztonsági előírások

Az általános biztonsági szabályokat a műszaki és a biztonsági adatlapnak megfelelően kell alkalmazni. Viseljen védőruházatot, permetezéskor pedig a légzőrendszert védő maszkot. Gyermekektől távol tartandó.

### Tárolás

Száraz helyen + 5 °C és + 30 °C közötti hőmérsékleten tárolandó.

### Kiszerezés

1l, 5l

[www.onduline.hu](http://www.onduline.hu)

onduline.hu

Onduline Kft.  
H- 1037. Budapest,  
Bokor u 9-11  
T:1388-1226



környezetbarát egyszerű használat gyors hatás

**Onduline®**