



# IN & OUT™ II

Vízben oldható formaleválasztó-vegyület

Az IN & OUT™ II beton- vagy gipszöntvények Smooth-On gumikokilláról való leválasztásához kifejlesztett, **vízben oldható** formaleválasztó.

Az IN & OUT™ II hatékony, tiszta leválasztást tesz lehetővé, a felület részleteinek befolyásolása, módosítása nélkül, valamint segít minimalizálni az elkészült öntvények belsejébe szorult levegőbuborékok számát.

### Az IN & OUT II™ leegyszerűsíti a sorozatgyártást

- Nem szennyezi be/lágyítja meg a beton- vagy gipszfelületet
- Vízzel keverhető – gazdaságos
- Nincs hatással az öntött beton színezettségére
- Minimalizálja a betonöntvényben található „rovarlyukak”, illetve a gipszöntvényben maradó levegőbuborékok számát
- Tisztán tartja a kokillákat – nincs lerakódás
- Jelentősen megnyújtja a kokilla élettartamát

**Utasítások** – A terméket szobahőmérsékleten tároljuk (72° F/ 23° C). Ne használjuk a terméket 50° F/10° C alatti környezetben!

**AZ IN & OUT™ II VÍZZEL HÍGÍTHATÓ. 1 rész In & Out II-höz 4 rész vizet keverjünk.** A keverést kézi keveréssel, vagy lassú gépi keveréssel végezzük. Kerüljük, hogy az anyag habossá váljon; ne rázzuk, vagy verjük fel azt!

Az IN & OUT II™ hígítási módja (hígítási arány, a minta lefedettsége, és kezelésének gyakorisága) a betonkeveréktől és a felhasznált öntőminta alakjától függ. Ha például alacsony kavics-/magas homoktartalmú betont (minimális koptató hatás) öntünk poliuretán mintába, használhatunk 4 rész víz, 1 rész IN & OUT II™ keverési arányt. Magas kavicsstartalom esetén azonban lehet, hogy 2 rész víz, 1 rész formaleválasztó arányra lesz szükség.

Mindig csak egy napra elegendő keveréket készítsünk el. A keverék alkotóelemei 24 óra elteltével elkülönülhetnek. Ekkor használat előtt keverjük újra az anyagot, míg egyenletes állagú nem lesz.

**Alkalmazás** – Az IN & OUT II™-t ecset, festékgörgő vagy szórópisztoly segítségével, kellő alaposággal vigyük fel. Nyomáspermetezést 172 kPa vagy annál nagyobb nyomáson végezzünk. Az anyag egyenletes felviteléhez lapos szórófej használatát ajánljuk. Ne hagyjuk a formaleválasztót egy-egy pontba összegyűlni! **Mivel nincs két tökéletesen azonos feladat, mindig javasolt egy kisebb próba elvégzése, ha kérdéses a termék alkalmassága az adott célra.**

**Figyelem: Ne vigyük fel túlzott mennyiségű formaleválasztót!** Ez levegőbuborékokat, „féregvájatokat”, „rovarlyukakat”, vagy gödröcskéket eredményezhet a felületen.

*Mielőtt a fenti, vagy bármely más Smooth-On termék használatát elkezdené, olvassa el az adott termékhez tartozó Anyagbiztonsági Adatlapot (MSDS – Material Safety Data Sheet), melyet kérésre a Smooth-On szívesen rendelkezésére bocsát. Minden Smooth-On termék használata biztonságos, ha az utasításoknak megfelelően járunk el.*

**Látogassa meg honlapunkat!**

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