



# Oxal VP IV

Ásványi kitöltő- és injektálóhabarcs

## A termék tulajdonságai:

- Zsugorodásmentes
- Különösen folyékony
- Injektálható
- Klórmentes
- Durvaszemcse mentes
- Ellenáll az erózióknak

## Alkalmazási területek:

- Mindenféle üreg kitöltéséhez
- Kitöltő-, és injektálási munkákhoz közetek rögzítésénél
- Kontaktinjektálás alagútépítésnél
- Téglá-, beton- és terméskő falazatok repedésinjektálásához
- Futóhomok és más, nem teherbíró talaj szilárdításához
- Vízvezető területeken (vízbetörések és talajvíz esetén)
- Magas hőmérsékletek esetén

## Feldolgozás

### Aljzatelőkészítés

A feltöltendő repedésnek és üregnek kellően szilárdnak, illetve szennyeződéstől, olajtól, zsírtól és más leválasztó hatású anyagoktól mentesnek kell lennie.

A repedésekben, üregekben található szennyeződéseket, lehetőleg száraz nagynyomású levegővel el kell távolítani.

A száraz repedéseket és üregeket bedolgozás előtt elő kell nedvesíteni.

### Keverés

Az Oxal VP IV zsák tartalmát kb. 5 liter tiszta vízzel öntjük és lassan forgó keverővel csomómentesen elkeverjük, míg el nem érjük a

feldolgozáshoz szükséges konzisztenciát, mindemellett a legalább 3 perces keverési időt be kell tartani. Egy 20 kg-os zsák tartalmából kb. 13 liter habarcsot nyerhetünk. Kizárólag teljes zsákot szabad bekeverni!

### Feldolgozás

Repedések és üregek Oxal VP IV kitöltése és feltöltése alkalmas injektálógéppel történik injektáló csakon keresztül.

### További tudnivalók

A kötésnek indult habarcsot sem vízzel sem friss habarccsal nem lehet újra feldolgozhatóvá tenni! Az elérő környezeti körülmények és hőmérsékletek befolyásolhatják a kötési időt!



### Oxal VP IV műszaki adatok

Jellemzők	Mérőszám	Érték	Megjegyzés
Keverési arány	kg : l	kb. 20:5	Oxal VP IV : víz
Duzzadási érték	%	0,1	
Nyomószilárdság $\beta_{d28}$	N/mm <sup>2</sup>	kb. 50	
Feldolgozási hőmérséklet	°C	$\geq + 5$	Levegő- és aljzat hőmérséklete
Kiadósság	l	kb. 13	zsákonként

### Oxal VP IV terméktulajdonságok

<b>Bázis</b>	Kötőanyag, finomőrlésű adalékanyag, adalékszer
<b>Tárolás</b>	Zárt csomagolásban és száraz helyen tárolva legalább 6 hónapig eltartható.
<b>Csomagolás</b>	20-kg-os papírsák
<b>Környezetvédelem</b>	Kérjük, hogy a környezet érdekében a csomagolóanyagot teljesen ürítsék ki! Vegyék figyelembe a "Környezetvédelmi koncepció az üres szállítási és csomagoló-anyagokkal" kapcsolatos kiadványunkat.

A megadott adatok laboratóriumi vizsgálatokon alapulnak, és a gyakorlatban ettől eltérhetnek. A műszaki tulajdonságok pontos meghatározása érdekében ajánlott a felhasználási körülményeknek megfelelő próbavizsgálatok elvégzése.

**Megjegyzés:** Az ebben az ismertetőben szereplő adatok a tapasztalatunkat és legjobb tudásunkat tükrözik, de kötelezettség nélkül. Azokat egyeztetni kell a mindenkorl építkezéssel, alkalmazási céllal és különösen a helyi igénybevételekkel. Ezt feltételezve az adatok helyességéért az értékesítési és szállítási feltételek keretében vállalunk felelősséget. A munkatársaink által adott, a termékismertetőtől eltérő ajánlások számunkra csak akkor kötelezőek, ha írásban megerősítik.

Kiadás: 02/07. Műszakilag átdolgozott új kiadás esetén ez a kiadás érvényét veszti.