

# Referencia



## Löttbeton rendszerek M6 autópálya alagút

Alkalmazott termékek: **Sika<sup>®</sup> ViscoCrete<sup>®</sup>**  
**Sika<sup>®</sup>-PM500 PC**



Innovation & since  
Consistency | 1910



### Helyszín:

M6 autópálya, Szekszárd-Bóly közötti szakasz alagutak löttbetonjai

### A megoldandó feladat:

4 alagút:

"A" jelű 2 x 1331 m

"B" jelű 2 x 386 m

"C" jelű 2 x 865 m

"D" jelű 2 x 414 m

5 keresztjárat az "A" és "C" alagutakban, illetve két leálló öböl az "A" alagútban. Ezek löttbetonjához szükséges adalékszerek és az ezzel kapcsolatos betontechnológia biztosítása.



### Az alkalmazott rendszer:

Sika® ViscoCrete®-SC 305 folyósító  
Sika®-PM500 PC betonlövő berendezés

### Betongyártó:

Frissbeton Kft. Bátaszék betonüzem

### Kivitelező:

Strabag AG Magyarországi Fióktelepe  
Strabag Tunnelbau

### A kivitelezés ideje:

2008-2009

### A beton mennyisége:

150.000 m<sup>3</sup>



Sika Hungária Kft.  
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.  
Tel.: +36-1-371-2020 Fax: +36-1-371-2022  
E-mail: info@hu.sika.com



**MINŐSÉGÜGYI  
RENDSZERÜNK**  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9001:2008 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI  
RENDSZERÜNK**  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint

