



Biztos kötés  
épületszerkezetekhez

# SX 481 E





# Épületelemek gyors és biztonságos ragasztása: SX 481 E

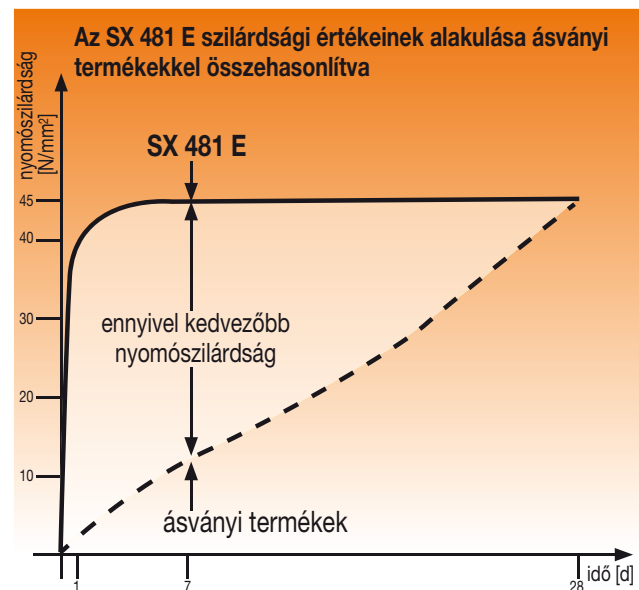
Biztonság és időmegtakarítás az egyszerű alkalmazás révén

Az SX 481 E-vel ragasztott kötések sokoldalú alkalmazhatóságuknak köszönhetően kézzelfogható előnyöket nyújtanak az előregyártó üzemekben és az építkezésekben egyaránt.

Az SX 481 E ragasztóhabarcs nem csupán az egyes betonelemek, hanem különböző anyagok (pl. beton, acél, műanyag, terméskő, kerámia stb.) között is optimális kötést tesz lehetővé. Célszerszámokat nem igénylő könnyű bedolgozhatósága és magas szilárdsági értékei ideális kötést biztosítanak beton- és egyéb épületelemek között. A duromer gyantabázisú, kétkomponensű ragasztóhabarcs már sokszorosan megálta a helyét előregyártott elemek, üreges testek, szigetelőlapok, beömlőaknák stb. gyártása és szerelése során: **gyors és egyszerű megoldás biztonságos kötések kialakításához.**

## Megjegyzés:

Alkalmazás előtt próbaragasztás ajánlott.



a nyomószilárdság 95%-ban már 24 óra után kialakul!



Tiszta, gyors és rendkívül szilárd kötés betonelemekek között.

Az SX 481 E ragasztóhabarcs különböző nagyságú épületelemek ragasztásához használható, a kis méretűektől a nagy méretűekig. Az SX 481 E ezenkívül kiválóan alkalmas kitörédezett részek kitöltésére és egyenetlenségek eltüntetésére.



#### Megfelelőségi értékek DIN EN 1504 szerint (Építőipari ragasztóanyagok)

|  | N/mm <sup>2</sup> |     |
|--|-------------------|-----|
| nyomószilárdság (DIN EN 12190)         | 1 napos           | 40  |
|  | 7 napos           | 45  |
| hajlító-húzószilárdság (DIN EN 196)    | 7 napos           | 30  |
| tapadó-húzószilárdság* (DIN 18555)     | 7 napos           | 3,3 |
| tapadó-nyírószilárdság* (DIN EN 12615) | 7 napos           | 5,5 |

\*beton épületelemeeken meghatározv

#### Döntő jelentőségű előnyök

- Idő- és költségtakarékos megoldás:  
korai hasznosíthatóság a szilárdság gyors kialakulása révén, a gyártási és szerelési folyamatok optimalizálása
- Biztonságos alkalmazás:  
oldószer- és pormentes
- Bel- és kültéri használatra egyaránt alkalmas
- Magas tapadó-húzószilárdság és tapadó-nyírószilárdság, különösen betonon
- Különösen alkalmas fej fölött végzett munkálatokhoz
- Minimális ráfordításigény:  
egyszerűbb zsaluzás a derékszögű illesztődarabok kötése révén

#### Megbízhatóan ragasztja az alábbiakat:

- előregyártott elemek
- üreges testek
- betonlapok
- csövek
- beömlőaknák
- lépcsőfokok
- ablakpárkányok
- korlátoszlopok
- tetőcserepek
- szigetelőlapok

## Minden igényt kielégítő innovatív megoldások

- Emcefix-habarcsprogram különösen igényes alkalmazásokhoz
- Nafuquick-habarcsprogram univerzális alkalmazáshoz
- Emfix szerelési segédanyag gyorsszerelési és rögzítési munkálatókhoz
- Repacryl műanyag additív az MC betonkozmetikai habarcainak nemesítéséhez és beállításához
- Szerelőhabarcok szegmensfugák kialakításához

Az előregyártott elemek utókezeléséhez és szereléséhez kifejlesztett innovatív termékprogrammal az MC intelligens megoldásokat kínál, amelyekkel maximális eredményesség mellett időmegtakarítás és jobb minőség érhető el.



MC-Bauchemie Kft.  
1117 Budapest, Hengermalom u. 47/a  
Telefon: +36 (1) 481 3840 • Telefax: +36 (1) 481 3845  
[info@mc-bauchemie.hu](mailto:info@mc-bauchemie.hu) • [www.mc-bauchemie.hu](http://www.mc-bauchemie.hu)