



# SIKA LEESÉS ELLENI VÉDELEM A BIZTONSÁGOS MUNKAVÉGZÉSÉRT

BUILDING TRUST



# ABS Egyszerű Kikötési Pontok Sikaplan® PVC és Sarnafil® FPO Tetőszigetelési Rendszerekhez

## Gyors, biztonságos és költséghatékony megoldás

### Fő előnyei



- könnyű és gyors beépítés
- az összes fémalkatrész rozsdamentes acél
- a rendszerhez tartozó saját szigetelőidomok (PVC&FPO)
- új épületeknél és tetőfelújításoknál
- CE 795 A osztály szerinti besorolásban

### Fő termékcsaládok

Trapézlemez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A hozzátartozó rögzítő elemmel szállítva</li> <li>• Alkalmazható szinte az összes trapézlemez fegyverzetű födémeknél ahol a minimális anyagvastagság <math>\geq 0,5</math> mm</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Közvetlenül az előre kifúrt lyukba kell ütni</li> <li>• A szerelés beleértve a fúrást is kevesebb mint 3 perc alatt megoldható</li> <li>• A betonfelület minőségének legalább C20/25 vagy B25 osztályúnak kell lennie</li> </ul>	
Fa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A hozzátartozó rögzítő elemmel szállítva</li> <li>• Alkalmazható fa alapanyagú lemez födémeknél ahol a minimális anyagvastagság <math>\geq 18</math> mm és természetes fa anyagok esetében ahol a minimális anyagvastagság <math>\geq 24</math> mm</li> </ul>	

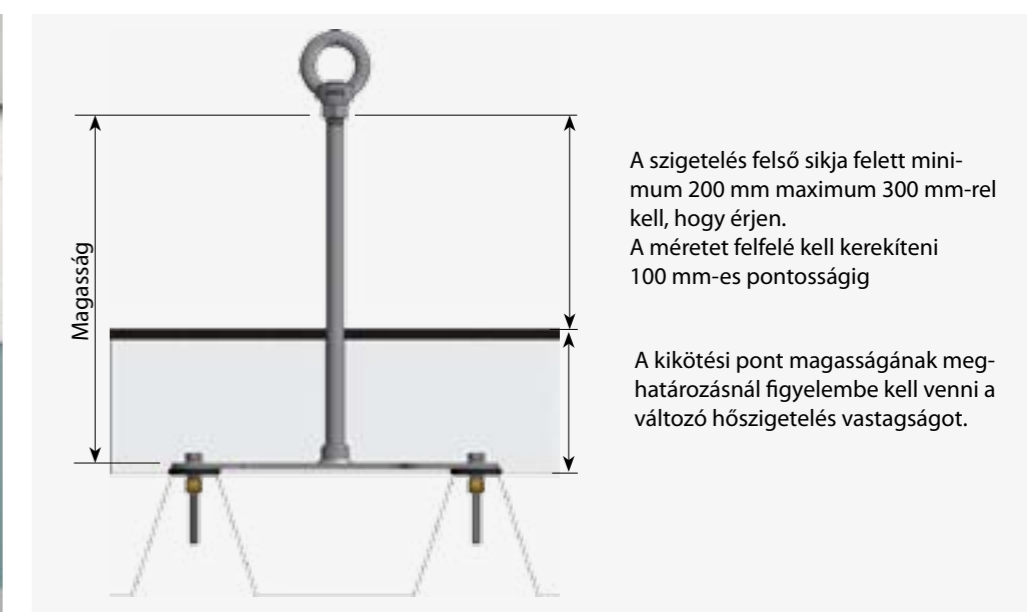
Termékszám	Terméknév	Hossz mm-ben	
436136	ABS point LX-T-300	300	
436135	ABS point LX-T-400	400	
436134	ABS point LX-T-500	500	
436133	ABS point LX-T-600	600	
436132	ABS point L3-BE-300	300	
436131	ABS point L3-BE-400	400	
436130	ABS point L3-BE-500	500	
435839	ABS point L3-BE-600	600	
435838	ABS point LX-H-300	300	
435837	ABS point LX-H-400	400	
435836	ABS point LX-H-500	500	
435835	ABS point LX-H-600	600	

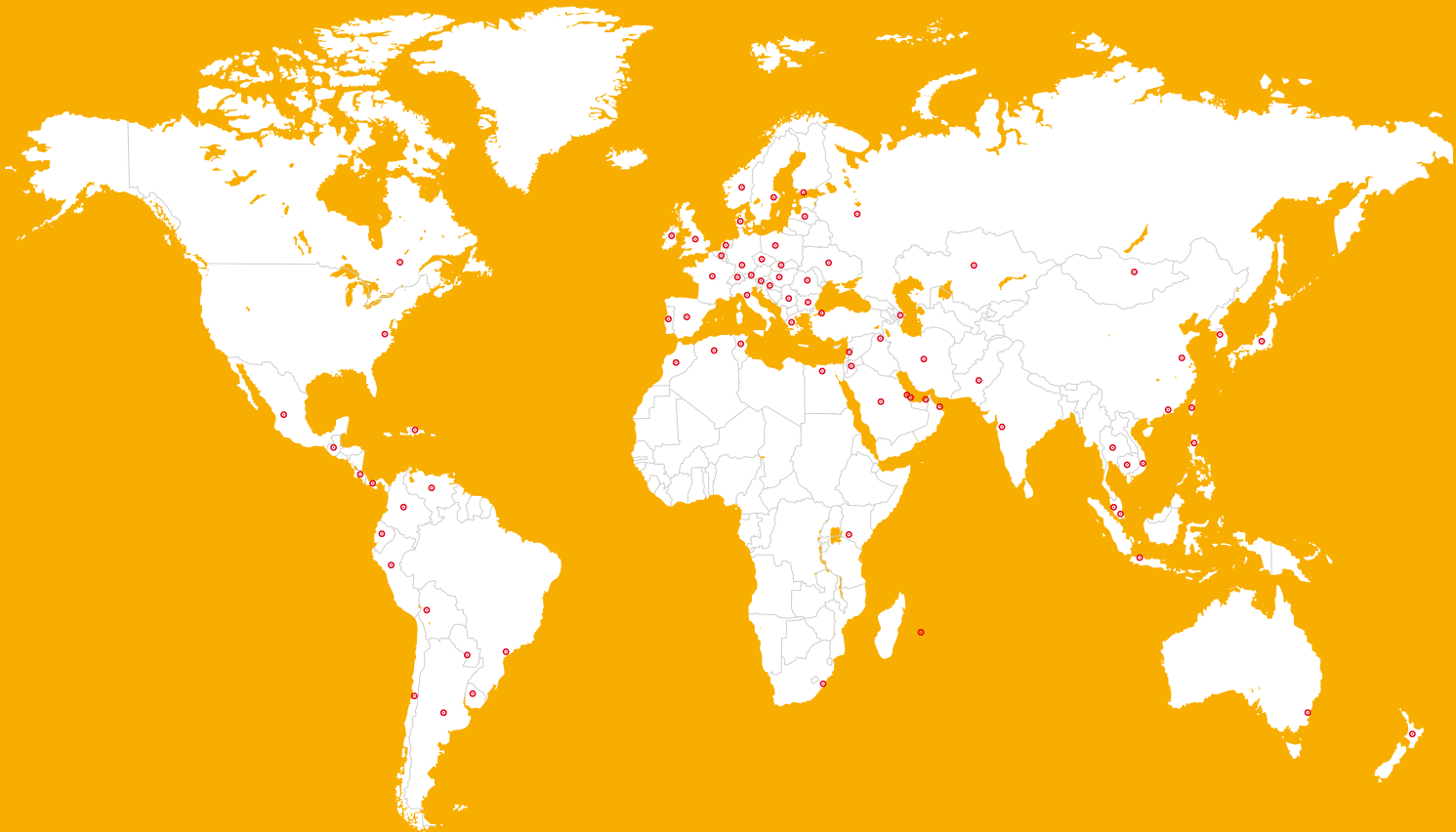


Beépítési példa trapézlemez födémen (Részletrajz)



A kikötési pont méretének egyszerű meghatározása





#### Kiadványaink:



A kiadványunk tájékoztató jellegű, egyéb műszaki információkért kérjük forduljon szaktanácsadóinkhoz, vagy látogasson el a [www.sika.hu](http://www.sika.hu) weboldalra.

A Sika Hungária Kft szaktanácsadója segít az ABS pontok méreteinek meghatározásában az adott projektre. Továbbá ingyenes elhelyezési tervlappal segít a kikötési pontok darabszámának meghatározásában.



Sika Hungária Kft  
1117 Budapest  
Prielle Kornélia utca 6.  
Magyarország

Kontakt:  
Telefon: (+36 1) 371 2020  
Fax: (+36 1) 371 2022  
E mail: [info@hu.sika.com](mailto:info@hu.sika.com)  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

**BUILDING TRUST**

