

Az univerzális megoldás



ÉPÍTANYAGOK

Engedélyezett rögzítések:

- Repedéses és repedésmentes beton C20/25-től C50/60-ig

Továbbá alkalmazható:

- Tömör szerkezetű terméskő

ENGEDÉLYEK



ELNYÖK

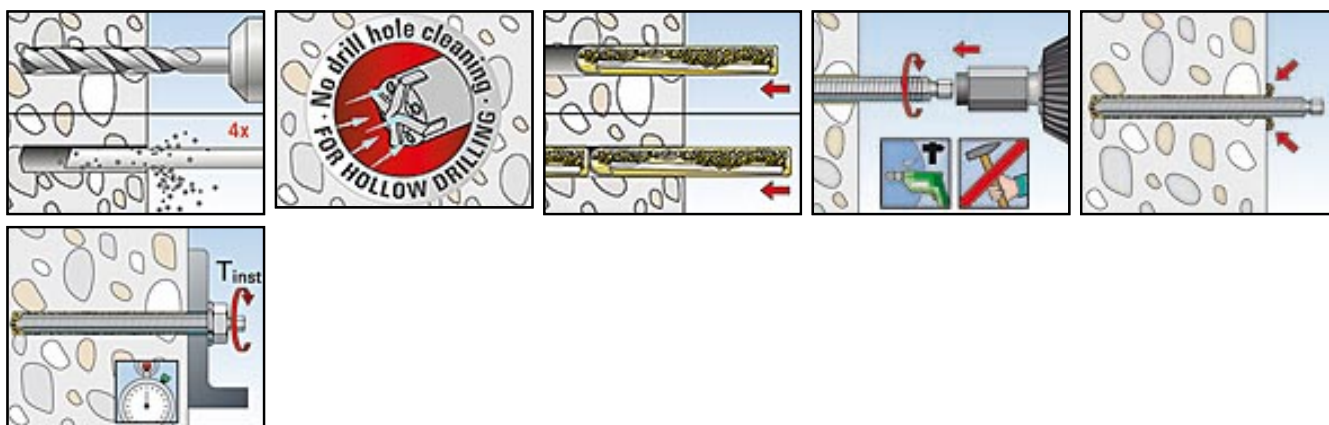
- Az előadagolt RSB különösen gazdaságos egyedi alkalmazásoknál és fej feletti szereléseknél.
- Az RSB ragasztópatron engedélyezett fagyos körülmények között -30°C-ig.
- A rövid kötési idejének köszönhetően gyors, várakozás nélküli munkavégzés lehetséges.
- Engedélyezett vízzel telt és gyémántfúrt furatokba, ez még nagyobb rugalmasságot biztosít az építési területen.

ALKALMAZÁSOK

- Nehéz acélszerkezetek
- Siló telepítések
- Magas polcok
- Zajvédő falak
- Védőkorlátok
- Lépcsők

MKÖDÉSE

- A két komponensű ragasztópatron RSB és RSB mini egy vinilészter hibrid szilán technológián alapuló ragasztott dübel-rendszer.
- Szereléskor a leélezett RG M menetes szár összetöri a kapszulát és ezáltal összekeveri a ragasztóanyagot és a keményítőt.
- Az összetört üvegrészek felérdesítik a furat falát, így (kefehasználat nélkül) elegendő a 4-szeri kifújás furattisztításként.
- A ragasztó teljes felületen rögzíti a menetes szárat illetve a hüvelyt a furat falához, és kitölti az egész furatot.



MSZAKI ADATOK



Ragasztópatron RSB

Termék megnevezése	Cikkszám	ETA engedély	Alkalmas	Furatátmérő d_0 [mm]	Furatmélység h_0 [mm]	Rögzítési mélység h_{ef} [mm]
RSB 8	518807	■	RG M 8	10	80	80
RSB 10 mini	518820	■	RG M 10	12	75 / 150	75 / 150
RSB 10	518821	■	RG M 10 / RG M 8 I	12 / 14	90	90
RSB 12 mini	518822	■	RG M 12	14	75 / 150	75 / 150
RSB 12	518823	■	RG M 12 / RG M 10 I	14 / 18	110	110
RSB 16 mini	518824	■	RG M 16	18	95 / 190	95 / 190
RSB 16	518825	■	RG M 16 / RG M 12 I	18 / 20	125	125
RSB 16 E	518826	■	RG M 16 I	24	160	160
RSB 20	518827	■	RG M 20	25	170	170
RSB 20 E/24	518828	■	RG M 20 / RG M 24 / RG M 20 I	25 / 28 / 32	210	210
RSB 30	518829	■	RG M 30	35	280	280