

LECTRO-LYTE ÁRAMVEZETŐ MÉSZHABARCS LECTROS ANÓDOK SZERELÉSÉHEZ

KÜLÖNLEGES TULAJDONSÁGAI

- Előre bekevert habarcs, melynek alapeleme a természetes mész
- Garantált áramvezetés
- Segítségével könnyen rögzíthetőek a LECTROS anódok a falban fúrt 18 mm-es furatokban
- Kompatibilis az összes műemlék-jellegű épületek falazatával

TERMÉKLEÍRÁS

Folyósító és áramvezetést-javító elemeket tartalmazó mészhabarcs, amely készen-bekevert állapotban kerül forgalmazásra. A furatokba juttatása a Lectro-Lyte kinyomó pisztollyal történik.

A habarcs állagmegtartó (tixotróp) tulajdonságokkal rendelkezik.

KIVITELEZÉS

- Készítse el a falban az anódot befogadó 18 mm-es furatot a szükséges mélységben.
- Tisztítsa meg a furatot.
- Helyezze be a kinyomópisztoly csővét a furat teljes mélységébe.
- A kinyomópisztoly ravaszának meghúzásával egyidőben lassan húzza vissza a pisztolyt.
- Töltse meg a furatot Lectro-Lyte habarccsal. Álljon meg a habarcs kinyomásával fal felületétől 10 mm-re.
- Helyezze az anódot a furatba.
- Határozza meg a következő anód helyét, készítse el a furatot és kezdje előlről a folyamatot.

ANYAGSZÜKSÉGLET

- 225 mm-es fal esetén kb. 170 furat/5 L-es vödör
- 450 mm-es fal esetén kb. 145 furat/5 L-es vödör
- 600 mm-es fal esetén kb. 110 furat/5 L-es vödör

A fenti számítás nem veszi figyelembe az esetleges anyagveszteségeket!

SZÁRADÁSI ÉS KÖTÉSI IDŐ

A megkötési idő kb 10 perc. A végleges száradás 7-28 napon belül következik be.

TISZTÍTÁS

A habarcsot megkötés előtt vízzel le lehet mosni. A kinyomópisztolyt minden használat után mossa alaposan ki! Amennyiben a habarcs már megkötött a fal felületén már csak mechanikus módszerekkel (spakli, véső, stb.) lehet eltávolítani.

RAKTÁROZÁS

Raktározása hideg, száraz, fagymentes helyen ajánlott.

Eltarthatósága: 6 hónap

KISZERELÉS

5 L-es vödör

BIZTONSÁG

A Lectro-Lyte habarcsnak irritáló hatása van, ezért fokozott figyelemmel kell vele dolgozni és kerülni kell a bőrrel és szemmel való érintkezést.