

# Chemická kotva Polyester MA300 441629

» Instalátorský materiál » Lepidla + stavební chemie



Balení	1,0000
Množství skladem	57,00
Rezervováno	38,00
Kód produktu	862
EAN	8594172982452

Vysoce kvalitní polyesterová chemická kotva 44u polyester - bez rozpěrných sil s velmi dobrými mechanickými vlastnostmi a chemickou odolností nahrazující hmoždinky, kovové kotvy apod. Je vhodná do suchého prostředí.

Použití při kotvení závitových tyčí, závitových objímek, armovacích tyčí (např. roxorů, různých profilů apod.), do většiny typů plných i dutých stavebních materiálů jako jsou cihly, beton, kámen, problematické zdi z nesoudržného materiálu apod.

CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER je určena ke kotvení závitových tyčí, objímek, armovacích tyčí a podobných, nejčastěji kovových profilů, do většiny plných i dutých (nutné použít PLASTOVÉ SÍTKO nebo kovové sítko) soudržných stavebních materiálů jako jsou cihla, beton, kámen apod.

Pracovní postup: Vyvrtejte otvor o min. 2 mm větší než je kotvený materiál. Z vyvrtaného otvoru odstraňte pomocí PUMPIČKY a ČISTÍCIHO KARTÁČKU zbytky prachu. Odšroubujte krycí víčko z kartuše, uřízněte sáčky pod kovovou sponkou a našroubujte přiložený APLIKÁTOR K CHEMICKÉ KOTVĚ. Vložte do vhodné výtlačné pistole (např. VÝTLAČNÁ PISTOLE NA KARTUŠE CHILTON COX). Vytlačujte chemickou maltu, dokud nebude mít konzistentní šedou barvu. Poté je kotva připravena k použití. Otvor v plných materiálech vyplňte do poloviny jeho hloubky, u dutých materiálů nejprve vložte PLASTOVÉ SÍTKO nebo kovové sítko a vyplňte ho cele. Otáčivým pohybem uložte kotvený prvek do konečné polohy a nechte chemickou maltu vytvrdnout.

Upozornění: V závislosti na teplotě lze pouze po omezenou dobu (viz. tabulka níže) smíchanou chemickou maltu vytlačovat a se spojem částečně manipulovat (poté vytvrdne). Doporučená teplota kartuše při zpracování/aplikaci je +20°C.

Aplikační teplota: -10°C až +35°C (optimálně +20°C)

Teplotní odolnost: -30°C až +60°C

#### PRACOVNÍ A VYTVRZOVACÍ ČASY

Teplota materiálu -10°C\*\* -5°C\*\* +5°C +15°C +25°C +35°C

Otevřená doba (min) 50 40 20 9 5 3

Konečné vytvrzení (min)\* 240 180 90 60 30 20

\*\* teplota kartuše musí být +20°C

# Chemická kotva Polyester MA300 441629

» Instalátorský materiál » Lepidla + stavební chemie

Dostupnost:

19,00 ks  
na cestě 5,00 ks

# Chemická kotva Polyester MA300 441629

» Instalátorský materiál » Lepidla + stavební chemie

---