

Chemická kotva Vinylester 441631

» Koupelny a WC » Příslušenství



Balení	1,0000
Množství skladem	4,00
Kód produktu	6951
EAN	8594172982476

CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER je dvousložková vinylesterová chemická malta bez styrenu pro kotvení bez rozpěrných sil (nahrazuje kovové kotvy a hmoždinky), vytvářející trvale nerozebíratelný a velmi odolný spoj, vyznačující se velkou mechanickou pevností. Vytvrzuje i v uzavřených prostorách bez přístupu vzduchu (vzdušné vlhkosti).

CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER 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.

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

Teplotní odolnost: -40°C až +80°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

* platí pro kotvení v suchém betonu, ve vlhkém betonu je doba dvojnásobná.

** teplota kartuše musí být +20°C

Dostupnost: 4,00 ks