

# CHEMICKÁ KOTVA AC

Dvousložková polyesterová bezpečná a nehořlavá chemická malta bez obsahu styrenu pro vysoké zatížení. Použití v interiéru a exteriéru pro kotvení i v dutých materiálech s využitím speciálních plastových a kovových sítěk, kotvení ve vlhkém betonu (ne na mokré podklady).

Název	Barva	Velikost	Balení	Obj. číslo
Chemická kotva AC	šedá	300 ml	kartuše	PTR-686

## VLASTNOSTI

- ✓ Extrémně silná aplikace od 0°C
- ✓ Na mírně vlhké podklady, pro interiér i exteriér - ideální na ocel, cihly, beton, kámen atd.

## POUŽITÍ

Živice a tužidlo se během aplikace mísí ve speciální statické míchací špičce. Nespotřebovaná kartuše může být po čase znovu použita, ale je třeba použít novou špičku. Kotvení do betonu, kamene, dírovaných a vápenato-pískových, betonových cihel. Vhodná jako opravná malta do betonových součástí. Ukotvení závitových kotvicích tyčí, výstužových tyčí, objímek se závitkem, profilů na upevňování fasád, vyčnívajících střeš, dřevěných konstrukcí, kovových konstrukcí, kovových profilů, konzol, zábradlí, mříží, sanitárních zařízení, potrubí, káblového vedení, pro těžká břemena a materiály, které jsou trvale pod vodou (porty, tunely). Použitelná i pro galvanizovanou ocel, nerezovou ocel, ocel s vysokou odolností proti korozi.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

**Teplotní odolnost:** -10°C až +80°C (krátkodobě až +110°C)

**Aplikační teplota:** 0°C až +40°C

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání.

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě neneseme odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: info@ntek.cz  
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 9001:2009

