

CHEMICKÁ KOTVA VE

Celoroční dvousložková vinylesterová chemická malta bez obsahu styrenu pro vysoké zatížení. Bezpečná a nehořlavá hmota. Použití v interiéru a exteriéru pro kotvení i v dutých materiálech s využitím speciálních plastových a kovových sítěk, kotvení ve vlhkém betonu a v podkladu trvale pod vodou.

Název	Barva	Velikost	Balení	Obj. číslo
Chemická kotva VE	šedá	300 ml	kartuše	PTR-318

VLASTNOSTI

- ✓ Extrémně silná aplikace od -10°C, kotví i pod vodou
- ✓ Neobsahuje styren, ideální na materiály jako ocel, cihla, 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 kotvících tyčí, výstužových tyčí, objímek se závitem, profilů na upevňování fasád, vyčnívajících střech, 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

Aplikační teplota: -10°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 nenese 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

