

INJECTION RESIN




Epoxyakrylátová pryskyřice bez obsahu styrenu k připevnění a zajištění kotvících prvků.

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
Injection Resin	KIR	165 ml	kartuše	86120
Mixer Nozzle	MNKIR	-	10 ks	84688

VLASTNOSTI

- ✓ Vhodná pro použití ve vlhkých podmínkách – úspora času – nemusíte sušit opravovanou část
- ✓ Dvousložkový systém – velmi rychlé schnutí
- ✓ Kartuše kompatibilní se standardní vytláčovací pistolí – není potřeba žádné speciální nářadí
- ✓ Dobrá chemická odolnost

POUŽITÍ

Vysoce výkonná epoxyakrylátová pryskyřice, bez obsahu styrenu ve dvousložkovém systému, k připevnění a zajištění kotvících prvků v betonu, tvárnících, cihlách a přírodním kameni. Poskytne rozpínavé kotvení, které může být použito v uzavřených rozestupech a ve vzdálenosti od okraje. Typické aplikace jsou držení šroubů ve strojích, zvedání ocelové konstrukce, obkládání překážek, opláštění, ochranná zábradlí, konstrukční ocelové trámy / sloupy a podpurné úhly zdiva.

INSTRUKCE

1. Vyvrtejte díru o správném průměru do doporučené hloubky.
2. Pokud je otvor vyvrtán diamantovým vrtákem, musí být okraje zdrsněny rotačním úderovým bitem.
3. Kartáčováním nebo vyfoukáním odstraňte úlomky a prach z vrtání.
4. Odšroubujte vršek, odstraňte zátku a připojte špičku. Vložte do tmelící pistole a vytlačte pryskyřici tak až budou oba komponenty řádně smíchány. Uvolněte tlak na kartuši.
5. Otvor naplňte produktem přibližně na 30%. Plňte od spodní části směrem k povrchu.
6. Pokud používáte dutý materiál, vložte nejprve nylonovou hmoždinku a až poté produkt do hmoždinky.
7. Vložte hřeb, otočte jím v ruce tak, aby byla pryskyřice rovnoměrně rozptýlena okolo otvoru.
8. Nechte odpovídající čas vytvrdit pryskyřici.
9. Připevněte pevnou součást a utáhněte doporučenou kroutivou silou.

INJECTION RESIN



TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	86120
Název:	Injection Resin
Základní materiál:	epoxyakrylát
Chemická odolnost:	dobrá
Konzistence:	pasta/gel
Hustota při 20°C:	1,45 g/cm ³
Bezpečnostní list:	ano
Životnost:	12 měsíců
Kód celního sazebníku:	3816 0000

Teplota betonu (°C)	Doba želatinace (minuty)	Doba tvrzení (minuty)
> 20	6	120
10 - 20	7	150
0 - 10	11	180
-5 - 0	14	240

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 nebo na adrese www.ntek.cz.

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

