

# Injection Resin

Epoxyakrylátová pryskyice k p ipevn ní a zajiýt ní kotvících prvk



Název	Sklad.kód	Balení	Objed. íslo
<b>Injection Resin</b>	<b>KIR</b>	<b>8 x150ml, kartuýe</b>	<b>84686</b>
<b>Injection Resin Mixer</b>	<b>MNKIR</b>	<b>8 X 6ks v balení</b>	<b>84688</b>

## Vlastnosti

- ~ Vhodná pro pouítí ve vlhkých podmínkách.
- ~ Dvouslokový systém.
- ~ Kartuze pasuje do standardní tmelící pistole.

## Výhody

- ~ Úspora asu . nemusíte suzit opravovanou ást.
- ~ Velmi rychlé schnutí.
- ~ Není poteba 0ádné speciální ná adí.

## Pouítí:

KENT Injection Resin systém je vysoce výkonná Epoxyakrylátová pryskyice, bez obsahu styrenu ve dvouslokovém výkonném systému, k p ipevn ní a zajiýt ní kotvících prvk v betonu, tvárnících, cihlách a p írodním kamení. pryskyice navržená pro pouítí v betonu, tvárnících, cihlách a p írodním kamení. Poskytne rozpínavé kotvení, které m oe být pouito v uzav ených rozestupech a ve vzdálenosti od okraje. Typické aplikace jsou držení zrub ve strojích, zvedání ocelové konstrukce, obkládání p eká0ek, oplázt ní, ochranná zábradlí, konstruk ní ocelové trámy/sloupy a podp rné úhly zdiva.

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

## Návod na pouítí:

1. Vyberte vrták o správném pr m ru otvoru k doporu ené hloubce. Pokud je otvor vyvrtán pouítím diamantového vrtáku, musí být okraje zdrsn ny rota ním úderovým bitem.
2. Kartá ováním nebo vyfoukáním odstra te úlomky a prach vzniklé vrtáním.
3. Odzroubujte vrzek, odstra te zátku, vyva0te kartuzi a p iipojte zpi ku. Vlo0te tubu do t snící pistole a vytla te prysky ici tak a0 budou oba komponenty ádn smíchány. Uvoln te tlak na kartuzi.
4. Otvor napl te produktem Injection Resin p ibli0n na 30%. PI te od spodní ásti sm rem k povrchu.
5. Pokud pouíváte dutý materiál, vlo0te nejprve nylonovou hmo0dinku a teprve poté Injection Resin do hmo0dinky.
6. Vlo0te h eb, oto te jím v ruce tak, aby byla prysky ice rovnom rn rozptýlena okolo otvoru.
7. Nechte odpovídající as vytvrdit prysky ici.
8. P ipevn te pevnou sou ást a utáhn te doporu enou kroutivou silou.

# Injection Resin



## Technické informace

<b>Íslo:</b>	84686
<b>Název:</b>	Injection Resin
<b>Zna ení:</b>	34
<b>Základní materiál:</b>	epoxyakrylát
<b>Minimální životnost:</b>	12 m síc
<b>Prodejní jednotka:</b>	12/ krabice
<b>Rizikové info:</b>	drá0divý
<b>Konzistence:</b>	pasta/ gel
<b>Barva:</b>	bé0ová
<b>Celní kód:</b>	3816 0000
<b>Balení:</b>	150 ml kartuze
<b>MSDS:</b>	ano

## Zdravotní a bezpečnostní informace:



Drá0divý.

Obsahuje  
2-hydroxyetyl metakrylát.

- R 43 M 0e vyvolat senzibilizaci p i styku s k 0í.
- R 52/53 Ťkodlivý pro vodní organismy, m 0e vyvolat dlouhodobé nep íznivé ú inký ve vodním prost edí.
- S 24 Zamezte styku s k 0í.
- S 29 Nevylévejte do kanalizace.
- S 37 Používejte vhodné ochranné rukavice.

### Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pé livostí. I tak je vhodné, aby si ka0dý u0ivatel sám vyzkoušel vhodnost pou0ití ka0dého výrobku. Firma N-tek s.r.o.odmítá záruku za ka0dé konkrétní pou0ití výrobku. V 0ádném p ípad nenese odpov dnost za jakékoli zkody, ani za zkody, zp sobené v d sledku nesprávného pou0ití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odb rateli.

# NTEK

N-tek, s.r.o.  
U Vodojemu 1245/1  
693 01 Hustope e  
Czech Republic

E-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)  
DI : CZ26945843

