

# Quick Metal



Mnohoúčelová opravárenská hmota v tyči.



## Vlastnosti:

- Složky obsaženy v poměru
- Skvělá chemická odolnost
- Velmi rychle vytvrzuje i pod vodou
- Vysoká pevnost v tahu i tlaku

## Výhody:

- Odpadá nepřesné odměřování
- Použití v různých oblastech průmyslu
- Rychlé a bezpečné opravy
- Možno běžně opracovávat

## Aplikace:

**QUICK METAL RETECH** je mnohostranná, rychlá, epoxidová, opravárenská hmota v tyči. Snadné míchání - žádné odměřování množství jednotlivých složek. Vytvrďne do 30 minut. Po vytvrzení lze brousit, vrtat, lakovat a jinak upravovat. Může být použit také pod vodou (studená voda zpomaluje proces tvrdnutí). Přilne ke kovům, keramice, sklu, kameni a mnoha umělým hmotám (ne polyethylen a polyurethan).

Unikátní jednodusové provedení eliminuje problémy vznikající s dvousložkovými epoxidy, jejich poměry míchání, přilnavostí, tvrdostí, balení atd. Používá se na opravy kovových dílů, opravy prasklin v nádržích, opravy trubek, opravy prasklých odlitků atd.

## Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Quick Metal	RQM	Tuba	57 g	R 34570

**Návod na použití:**

1. Pro zajištění optimální adheze odstraňte z povrchu všechny nečistoty a mastnotu. K odmaštění použijte produkt **RETECH CLEAN**.
2. Odřízněte požadované množství a promněte mezi prsty do jednotné barvy. Pokud je hmota příliš tuhá, nechte ji chvíli při pokojové teplotě.
3. Připravenou hmotu aplikujte na připravený opravovaný povrch. Hmota nebude mít ihned vysokou pevnost spoje, pouze manipulační!
4. Přebytkovou hmotu odřízněte nožikem namočeným ve vodě ještě před ztvrdnutím.
5. Za 10-15 minut bude hmota tvrdá jako kov, za 30 minut je vytvrzena a můžeme ji vrtat, brousit, řezat, natírat barvou atd.

**POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!****Technická data:**

Hustota	1,57 kg/dm <sup>3</sup>
Smrštění během procesu tuhnutí	< 1 %
Netěkavý obsah	100 %
Pevnost v tlaku	84 MPa
Pevnost v tahu	47 MPa
Pevnost ve stříhu	6,2 MPa
Tvrdost (Shore D)	80
Tepelná odolnost	120 °C krátkodobě 150 °C
Měrný odpor	3x 10 <sup>10</sup> Ω.m
Nevodivost (Dielektrická pevnost)	300 V/mm
Čas vytvrzení	30 minut
Trvanlivost (skladování při 25 °C)	18 měsíců

**Zdraví a bezpečnost:**

Informace pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

**Prohlášení:**

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

**Adresa firmy:**

**RETECH, s.r.o.**, Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory  
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz