

READY REP®

Rychlotuhnoucí opravná malta
na betonové konstrukce



**RYCHLOTUHNOUCÍ MALTA
S VYSOKOU PEVNOSTÍ!**

PROTECTIVE



QUALITY®

RPM/Belgium N.V.

Alteco Technik GmbH

An **RPM** Company

READY REP®

Opravná malta, pro jednoduchou opravu betonu!

Ready Rep® je předem nadávkovaná, rychlotuhnoucí opravná malta, s jednoduchým použitím.

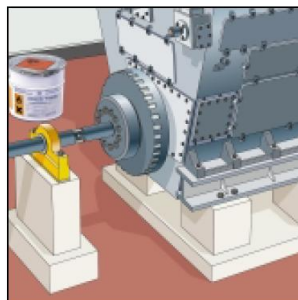


Oblast použití

- Vyplnění otvorů
- Reprofilace hran (např. na schodištích, u dilatačních spár, nakládacích ramp, atd.)
- Kotvení
- Doplnění základových desek
- Opravy ramp a obratišť
- Výstavba základů pod stroje
- Napojení drenáží a kanálů
- Usazení kotevních šroubů a výztuže



*Plně vytvrzené a
připravené k použití
již 1 hodinu po aplikaci!*



TECONS

kovalak@tecons.cz
+420 736 630 201

TECONS, spol. s r.o.
Ovesná 4
109 00 Praha 10
Městský soud v Praze, odd. C, vložka 26763

www.tecons.cz

READY REP®



- **Vysoká pevnost v tlaku „> 80 MPa“**
- **Velmi krátká doba vytvrzení, dokonce i při teplotách pod 0°C**

Jak aplikovat?

Oprávanou plochu očistíte.

Napenetrujte pomocí Duracon® 101.

Míchejte obě složky ve vhodné nádobě po dobu cca 2 minut.

Maltu aplikujte pomocí zednické lžičky a hladítka.

Hotovo!

Podrobné instrukce ohledně aplikace naleznete v našich technických listech.



Balení

- Pytel tříděného kameniva vč. katalyzátoru
- Kbelík reaktivní pryskyřice



TECONS

kovalak@tecons.cz
+420 736 630 201

TECONS, spol. s r.o.
Ovesná 4
109 00 Praha 10
Městský soud v Praze, odd. C, vložka 26763

www.tecons.cz

| Ready Rep® 0°C až +30°C | Množství v kg | Minimální tloušťka vrstvy v mm |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| prášková složka tekutá složka | 17,8 2,2 | 6 |
| prášková složka tekutá složka křemičitý písek 2-8 mm | 17,8 2,2 8,0 | 25 |
| prášková složka tekutá složka křemičitý písek 2-8 mm křemičité kamenivo 8-16 mm | 17,8 2,2 3,0 12,0 | 50 |
| prášková složka tekutá složka křemičitý písek 2-8 mm křemičité kamenivo 8-16 mm křemičité kamenivo 16-32 mm | 17,8 2,2 4,8 6,4 8,0 | 120 |

Minimální tloušťka je 6 mm na vrstvu. Pro větší tloušťky vrstvy přidejte křemičitý písek (viz tabulka výše). Vyšší množství plniva může zapříčinit problémy s vytvrzováním. Podrobné instrukce ohledně aplikace naleznete v technickém listě.

| Použití | 0°C až +30°C | 0°C až -20°C |
|-------------------------|---------------|---------------|
| Vyplňování, reprofilace | Ready Rep® | Ready Rep® LT |
| Povrchové vrstvy | Ready Rep® SL | |

Tato brožura nezakládá žádná doporučení ohledně jakékoliv aplikace. Dle našich nejlepších znalostí jsou zde uvedené informace pravdivé a přesné v době vydání, ale mohou být změněny bez předchozího upozornění. Žádná část této brožury nesmí být kopírována bez písemného souhlasu RPM/Belgium N.V.

Záruka

RPM/Belgium N.V. a Alteco Technik GmbH poskytují takovou záruku na zboží, že veškeré výrobky budou bez vad a že vymění prokazatelně vadné materiály. Poskytnuté informace korespondují s našimi aktuálními znalostmi. Nicméně kupující zodpovídá za rozhodnutí o vhodnosti použití produktu v jednotlivých případech provedením vlastních zkoušek.

RPM/Belgium N.V. a Alteco Technik GmbH jsou dceřiné společnosti RPM Inc., USA, Americké společnosti ve veřejném vlastnictví a jsou předními výrobci systémů průmyslových podlah, povlaků, těsnění a membrán. RPM/Belgium N.V. a Alteco Technik GmbH mají certifikát kvality ISO 9001 od Lloyd's.

