



Je to univerzálny cementový náter, ktorý sa skladá zo žiaruvzdorných keramických vlákien a anorganických prísad. Vrstva tohto náteru po vytvrdnutí vytvorí pevný, stabilný a vibráciám odolný povrch. Tento výrobok môže byť použitý ako prísada do iných výrobkov pri niektorých aplikáciách. Pokiaľ náter vystavíme teplotám nad 870 °C tak prejde určitými zmenami, nakoľko má silné keramické väzby, a to z neho spraví veľmi tvrdý povrch.

### Vlastnosti

- Vysoká tepelná stabilita
- Chemická a tepelná odolnosť proti nárazu
- Poskytuje vynikajúcu tepelnú reflexiu
- Odolnosť proti opotrebeniu
- Nevlhne od tekutého hliníka

### Možnosti použitia

- Distribučné kanály pre tekutý hliník (ochrana)
- Obloženie pecí k ochrane proti erózii horúcich plynov
- Povrchová úprava (vákuové pece)
- Lepenie keramického papiera a plsti

### Informácie o použití

**Materiálový bezpečnostný list obsahuje zdravotné, bezpečnostné a enviromentálne vlastnosti produktu.**

**Použitie, manipuláciu a skladovanie výrobku je nevyhnutné konzultovať s dodávateľom.**

**Informácie na technickom liste o hodnotách výrobku a jeho zložení sú len všeobecné a neslúžia na akúkoľvek inú formu záväzku!**

Termoizolačné materiály a priemyselné textílie.

WEB: [www.rillex.sk](http://www.rillex.sk)

Email: [obchod@rillex.sk](mailto:obchod@rillex.sk)

Adresa: RILLEX, s.r.o.,

Vičanská 23, 927 01, Šaľa

Tel.: + 421 917 370 672, +421 904 902 134