

PRŮMYSLOVÁ SNÍMATELNÁ IZOLACE **FLEXIZOL** PRO PARNÍ APLIKACE

www.prumyslovaizolace.com

HLAVNÍ VÝHODY:

- Instalaci snímatelné tepelné izolace **FLEXIZOL** se snižují **tepelné ztráty technologie předávání tepla o 80 – 85 %**, a to prokazatelně ihned po montáži.
- Po montáži izolací je součástí předávacího protokolu ověření kvality instalace snímků z termokamery.
- **Izolování armatur různých tvarů a velikostí s teplotou až do 500 °C.**
- Poskytují ochranu osob před popálením ve smyslu ČSN 070620 čl. 413 (maximální teplota povrchu izolace nepřesahuje teplotu okolí o více než 25 °C).
- Splnění požadavků výše uvedené normy navíc zvyšuje bezpečnost práce obsluhy tepelných zařízení.
- Izolováním technologií předávání tepla se také snižují vedlejší náklady na zajištění výměny vzduchu v místnosti dle platných hygienických norem.
- Opakovaně možné použití izolace po demontáži (např. při opravě armatury).
- Montáž probíhá i při plném provozu, bez potřeby odstávky technologií předávání tepla.

