



Lenzing Jacketing firmy Edal jest zaawansowanym technologicznie wielowarstwowym tworzywem do okładania izolacji rurociągów, kanałów wentylacyjnych, zbiorników itp.

System ten ma szeroki zakres zastosowania w przemyśle budowlanym, chemicznym i petrochemicznym oraz może być użyty w bezpośrednim kontakcie z artykułami spożywczymi i farmaceutycznymi. Lenzing Jacketing spełnia wszystkie techniczne wymagania umożliwiające stosowanie tego produktu na współczesnych izolacjach zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. System jest: wodoszczelny, paroszczelny, odporny na UV i ma pokrycie ognioodporne. Ponadto jest prosty w instalacji, co pozwala na oszczędność czasu pracy. Może być zainstalowany tylko przez jednego pracownika. Lenzing Jacketing zastępuje w całym zakresie zastosowania drogie aluminium i stal nierdzewną. Najbardziej efektywną alternatywą dla aluminium i blachy jest zastosowanie całego systemu Lenzing Jacketing, który jest dostępny wraz z różnymi akcesoriami (kolanka, trójniki, izolacja zaworów, taśmy itd.) oraz prostymi narzędziami monterskimi. Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.edal.com.pl .

wydanie 5/2007

CZYTAJ CAŁOŚĆ, ZAMÓW PRENUMERATĘ:

[TRADYCYJNA](#)

[E-WYDANIE](#)