

1. konferenca

“Napredne tehnologije lepljenja in tesnjenja za širšo uporabo in industrijo”

8. marec 2017

Dvorana A, GZS, Dimičeva 13, Ljubljana



NEKAJ BESED O PREDAVATELJU:

Olga Rodman, univ. dipl. inž. kem. teh. je že kot štipendistka TKK Srpenica spoznala osnove tesnilnih mas. Dolga leta je delala na področju razvoja tesnilnih mas in poliuretanske pene. Pri svojem delu se je srečala z znanimi proizvajalci tesnilnih mas in dobavitelji surovin. Svoje izkušnje prenaša na mlajše, sodeluje pri izobraževanju in svetovanju kupcev ter skrbi, da je dokumentacija produktov v skladu z zakonodajo.

VSEBINA PREDAVANJA:

NOVA GENERACIJA LEPIL NA OSNOVI HIBRIDNIH POLIMEROV:

Fi-X EXPERT

Nova generacija lepil Fi-X EXPERT, na osnovi hibridnih polimerov, je izdelana po inovativni POWER-BOOST tehnologiji in iz najkvalitetnejših okolju prijaznih surovin. Zaradi kombinacije nove tehnologije in uporabe kakovostnih surovin dobimo NAJMOČNEJŠA, NAJHITREJŠA in NAJNAPREDNEJŠA lepila Z NAJBOLJŠIM OPRIJEMOM.

Lepila Fi-X EXPERT imajo določene prednosti pred disperzijskimi, poliuretanskimi in cianoakrilatnimi in jih lahko uporabljamo za lepljenje in tesnjenje skoraj vseh materialov.

Soorganizatorji



BUILDING TRUST

