

# NAGODE flex 3v1



V letu 2012 smo na **EKO SKLADU** certificirali prožno zaprtocelično peno **NAGODE flex 3v1**, ki omogoča zelo kvalitetno vgradnjo po RAL smernicah. Le ta v kombinaciji s posebno šobo omogoča:

- **tesnenje** pred nalivom dežja tudi nad 600 Pa,
- **zrakotesnost** tudi nad 600 Pa,
- **toplotna izolacija** v režah,
- **zaprte celice** v reži,
- **trajno prožnost**.

## IZOLACIJSKI IN TESNILNI SISTEM ZA OKNA BREZ LEPILNEGA TRAKU

Sistem **NAGODE flex 3v1** je preverjen in ustrezen za uporabo pri gradbenih priključnih režah. Izpolnjuje zahtevano odpornost *na močno deževje razreda 9A > 600 Pa*, in *zrakotesnost > 600 Pa*. S tem so izpolnjene zahteve standarda ÖNORM B 5320.

Po temeljitem tehničnem ocenjevanju vlažnosti *mehko-celične pene* v okenskih režah, se je izkazalo, da izpolnjuje zahteve standarda ÖNORM B 8110-2 glede *preprečevanja nastanka kondenzata na površini in pojava plesni*.

## REZULTAT ATESTA IN IZRAČUNOV:

Ob uporabi pene **NAGODE flex 3v1** preplepljenje okenskih priključnih rež z zrakotesnimi lepilnimi trakovi, odpornimi na močno deževje, **NI potrebno!**

## IZVLEČEK IZVEDENIŠKEGA MNENJA:

Na podlagi rezultatov lahko sklepamo, da izdelek omogoča ustvarjanje zrakotesnega priključka, odpornega na močne nalive, med okensko špaletu in okenskim okvirom, kateri, ob upoštevanju izdelovalnega postopka proizvajalca, lahko prestane tudi skrajne pogoje do 600 Pa, kot so opisani v poročilu.