

EGO MS POLIMERI

Izjemno kvalitetni polimeri so v zadnjem času postali pravi hit na področju lepljenja in tesnjenja. Zaradi svojih izjemnih lastnosti so uporabni v veliko primerih, katerih cilj je doseči brezsilikonsko lepljenje ali tesnjenje.



EGO MS POLIMERI so enokomponentne lepilno-tesnilne mase na osnovi hibridnega MS polimera. Mase so brez vonja, ne vsebujejo topil, kislin, izocianatov in silikonov.



EGO MS POLIMERE lahko brez posebnih priprav površine lepimo na večino gradbenih materialov, kot so: kovina, steklo, beton, mavec, keramika, les, naravni kamen, različne plastične mase, aluminij in pocinkane pločevine... Primerni so za tesnjenje takoj zunaj, kot tudi znotraj prostorov. Posebej priporočamo njihovo uporabo tam, kjer se zahteva brezsilikonsko lepljenje oz. tesnjenje.

EGO MS POLIMERI se ponašajo z izjemnimi lastnostmi in izredno visoko kvaliteto. Odporni so na UV žarke in vremenske vplive. Z zračno vlago se utrjujejo v elastično končno snov in imajo zelo dobre mehanske lastnosti. Elastičnost ohranjajo tudi pri nizkih temperaturah, zato se posebej primerni tudi za tesnjenje dilatacijskih rež v gradbeništvu, kjer prihaja do večjih dilatacij in obremenitev. Lahko se tudi prebarvajo.



Lepljenje zaključnih letev



Lepljenje aluminij/steklo



Lepljenje nastavkov v beton



Lepljenje okrasnih letev



Pritrditev električnih polj v steno



Lepljenje aluminija na beton



Zatesnitev stika zid/tla



Zatesnitev okenskega okvirja od zunaj



Zapiranje profilov pri steklenih stenah



Fuga med steno in vhodom



Tesnjenje fug pri opečnem zidu



Fuga pri pralnem betonu