

SPLOŠNA NAVODILA ZA DELO S SAMOLEPILNIMI PROFILI

Pri lepljenju moramo upoštevati osnovne pogoje lepljenja, to je delovna temperatura od +5°C do +35°C, sicer je lepljivost zmanjšana ali nična. Lepilno površino po potrebi razmastimo s čistim alkoholom ali acetonom, nikakor pa z bencinom. Za trajno uporabo in pozicioniranje profila je važno, da sta lepilna površina in nasprotna površina dela, ki bo pritisnil na profil paralelna. Zaradi trajnih mikro dilatacij lahko pride sčasoma do iztiska profila. Lepijo na vse vrste podlag, le na silikonsko osnovo ne lepijo. Priporočena je uporaba v 12 mesecih po datumu proizvodnje, po tem času se začne lepilna sposobnost zmanjševati.

VAŽNA NAVODILA ZA DELO S SAMOLEPILNIMI PROFILI OB UPORABI ZA SANACIJO OKEN

Določimo mesto lepljenja tesnila, upoštevajoč zračnost med krilom in podbojem. Običajno lepimo na podboj, lahko pa tudi na krilo, če na podboju ni primernege mesta.

Upoštevajmo okvirno 30 % stisljivost tesnila saj s tem ohranimo normalno silo zapiranja oken in vrat. Težave nastopijo le, če so reže zelo neenakomerne, večkrat od 0 - 8 mm.

Lepilna površina ne sme biti mastna, mokra ali prašna. Zato lepilno površino najprej očistimo s krpo in nato razmastimo s čistim alkoholom ali acetonom in pustimo odzračiti. Nikakor ne smemo uporabiti bencina, ker se ne ujema z lepilom.

Delovna temperatura lepljenja mora biti b območju od + 5°C do + 35°C, sicer je lepljivost zmanjšana. Pri nižjih temperaturah, posebej pozimi ob visoki zračni vlagi, se ob odprtju krila v ogrevani prostor, na površini tvori mikro sloj vlage, ki poslabša lepilnost profila.

Pred lepljenjem profilu odstranimo zaščitni ločilni papir. Nato ga prilepimo na pripravljeno površino, nakar ga ročno ali s pomočjo valjčka močno vtisnemo. Lepilo dokončno veže v 2-3 dneh. Nalepljenih profilov ne priporočamo odstranjevati, zamikati in ponovno lepiti, ker se s tem lepilnost zmanjšuje. Armirani lepilni sloj preprečuje raztezanje profila ob lepljenju, zaradi tega se v lepilnem sloju ne pojavijo strižne napetosti, ki lahko skozi čas povzročijo odlepljenje.

Z dodatnim fiksiranjem tesnila na vogalih s kapljivo sekundnega lepila pa smo rok trajanja tako zatesnenih oken ali vrat močno podaljšali.

Po končanem lepljenju kontrolirajmo silo zapiranja in tesnost rež s pomočjo papirja. Če je zapiranje nemoteno, pomeni, da smo izbrali pravi profil in ga namestili na pravo mesto.