

PANELY PRO STAVEBNICTVÍ



Sendvičové panely pro stavebnictví jsou vyráběny technologií lepení - ve vakuovém lise, nebo technologií vstřikování do dutin. U obou technologií lze použít jakýkoliv potahový materiál. Tyto panely se využívají jednak na zateplování budov (fasádní panely), nebo z nich lze sestavit chladicí či mrazicí boxy, který lze namontovat i do stávajících prostor.

Z vyráběných panelů kompletujeme různé malé stavby například: prodejní stánky, průmyslové stavby (vrátnice, domky pro zabezpečovací techniku železnic, regulační stanice plynu) mobilní kontejnery pro distribuci chlazených potravin apod. Jedním z dalších výrobků jsou dveřní křídla o rozměrech odpovídajících ČSN včetně kování. Tato dveřní křídla jsou opláštěna pozinkovaným lakovaným plechem. Jádrem panelu je opět tvrdá PUR pěna. Kromě toho vyrábíme speciální sendvičové panely, které tvoří součást technologických celků (např. odvětrávacích zařízení ve skladech zeleniny, drůbežárnách, teletnicích a pod.).

Škála potahových materiálů, které jsme v současné době schopni kvalifikovaně aplikovat na polyuretanové jádro je skutečně široká a tím je dán projektantům velký prostor pro jejich práci a fantazii.

