

EPOXIDOVÉ DŘEZY

Epoxidová pryskyřice (EP) je polymerní materiál syntetického původu. Patří mezi tzv. reaktoplasty. Jedná se o pryskyřičné látky s více než jednou epoxidovou vazbou. EP vynikají velmi dobrou adhezí k celé řadě materiálů. Po vytvrzení vynikají chemickou odolností, tvarovou stálostí (včetně malého smrštění při vytvrzení) a dalšími vlastnostmi typickými pro syntetické pryskyřice – dobrou tepelnou odolností (zvláště v porovnání s termoplasty) a tvrdostí. EP jsou zdravotně nezávadné a chemicky stabilní – nezanechávají pachové stopy, jsou snadno omyvatelné.



EPOXIDOVÉ DŘEZY – MONTÁŽ NA PRACOVNÍ DESKU (HORNÍ MONTÁŽ)

EPX-260H	Laboratorní dřez epoxidový	260 x 110 x 150 mm
EPX-300H	Laboratorní dřez epoxidový	300 x 200 x 200 mm
EPX-350H	Laboratorní dřez epoxidový	350 x 300 x 200 mm
EPX-400H	Laboratorní dřez epoxidový	400 x 400 x 300 mm
EPX-450H	Laboratorní dřez epoxidový	450 x 365 x 200 mm
EPX-600H	Laboratorní dřez epoxidový	600 x 450 x 300 mm



EPOXIDOVÉ DŘEZY – MONTÁŽ POD PRACOVNÍ DESKU (SPODNÍ MONTÁŽ)

EPX-160S	Laboratorní dřez epoxidový	160 x 160 x 150 mm
EPX-300S	Laboratorní dřez epoxidový	300 x 200 x 200 mm
EPX-350S	Laboratorní dřez epoxidový	350 x 300 x 200 mm
EPX-400S	Laboratorní dřez epoxidový	400 x 400 x 300 mm
EPX-450S	Laboratorní dřez epoxidový	450 x 365 x 200 mm
EPX-450XS	Laboratorní dřez epoxidový	450 x 365 x 280 mm
EPX-500S	Laboratorní dřez epoxidový	500 x 400 x 300 mm
EPX-600S	Laboratorní dřez epoxidový	600 x 450 x 300 mm