

laminovací pasty

EPOPAST 400, 402

Laminovací pasta EPOPAST jsou alternativou k běžnému laminování pomocí pryskyřice a tkanin. Pracuje se s nimi podobně jako s plastelínou. Výhodou je možnost nanést najednou i velmi silnou vrstvu do 40mm. Vynikající rozměrová stabilita a nízká hmotnost pod 1kg / litr, takže formy a modely jsou nejen velmi pevné a stabilní, ale i lehké.

	EPOPAST 400 pryskyřice		EPOPAST 402 pryskyřice	
	tvrdidlo 400	tvrdidlo 401	tvrdidlo 400	tvrdidlo 401
TVRDIRLO	tvrdidlo 400	tvrdidlo 401	tvrdidlo 400	tvrdidlo 401
VERZE	"STANDARDNÍ"	"RYCHLÁ"	"ODLEHČENÁ"	"ODLEHČENÁ RYCHLÁ"
BARVA				
MÍŠÍCÍ POMĚR (hmotnostní díly)	100 / 14	100 / 14	100 / 14	100 / 14
HUSTOTA	0,91 kg/dm ³	0,91 kg/dm ³	0,72 kg/dm³	0,72 kg/dm³
DOBA ZPRACOVÁNÍ	120 minut	90 minut	120 minut	90 minut
DOBA ODFORMOVÁNÍ	24 hodin	12 hodin	24 hodin	12 hodin
TEPLOTNÍ ODOLNOST (°C) <small>(* po tepelném dovytvoření)</small>	70°C	60°C	70°C	60°C
MAXIMÁLNÍ SÍLA LAMINÁTU	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
PEVNOST V OHYBU	48 MPa	43 MPa	42 MPa	43 MPa
POUŽITÍ	Laminovací formy Měrky Šablony Slévárenské modely Formy pro keramičky Výztuže	Laminovací formy Měrky Šablony Slévárenské modely Formy pro keramičky Výztuže	Laminovací formy Měrky Šablony Slévárenské modely Formy pro keramičky Výztuže	Laminovací formy Měrky Šablony Slévárenské modely Formy pro keramičky Výztuže
BALENÍ	EPOPAST 400 RESIN 10kg EPOPAST 400 TUŽIDLO 1,4kg	EPOPAST 400 RESIN 10kg EPOPAST 401 TUŽIDLO 1,4kg	EPOPAST 402 RESIN 10kg EPOPAST 400 TUŽIDLO 1,4kg	EPOPAST 402 RESIN 10kg EPOPAST 401 TUŽIDLO 1,4kg

Všechny technické údaje uvedené v této tabulce jsou zjednodušeny a mohou se mírně lišit od informací uvedených v technických listech. Pro kompletní informace si vyžádejte technický a bezpečnostní list.



polyuretany, epoxidy, silikony,
lamináty, tmely, dielektrika
lepidla, blokové materiály,
plniva, tkaniny, separátory

ACR Czech s.r.o.

IČ: 25049241

Žatecká 1899/25, Most
info@axson.cz
tel./fax: +420 476 704 212
mobil: +420 603 140 742



www.axson.cz

BUILDING TRUST

