

TECHNICKÉ INFORMACE

**ODOLNOST PRÁŠKOVÉ
BARVY VŮČI VYBRANÝM
CHEMIKÁLIÍM**



ÚDAJE SPOLEČNOSTI

MetPro, sro
IČO: 27382222
DIČ: CZ 27382222

SÍDLLO SPOLEČNOSTI

HAJNÍ 1376
KYJE – HUTĚ
189 00 PRAHA 9
CZECH REPUBLIC

KONTAKTY

TEL: +420 281 940 696 DIGFAX: +420 281 940 528 E-MAIL: metpro@metpro-sro.eu

GSM: +420 603 213 511 FAX: +420 281 940 527 E-MAIL: info@metpro-sro.eu

**SPOLEČNOST METPRO, S.R.O. BYLA DNE 3. 10. 2005 ZAPSÁNA DO OBCHODNÍHO
REJSTRÍKU, VEDENÉHO MĚSTSKÝM SOUDEM V PRAZE, ODDÍL C, VLOŽKA 115300.**

TRBTFAST EPOXIPOLYESTER METPRO LTD / RAL 9005

DATUM PROVEDENÍ ZKOUŠKY: 09 / 2011
TEST: ODOLNOST PRÁŠKOVÉ BARVY VŮČI CHEMIKÁLIÍM
METODA: METODA PONORU
TEPLOTA: POKOJOVÁ TEPLOTA
DOBA: 96 HODIN
VÝROBNÍ ŠARŽE: METPROTRBT 27197120092011

| | | | |
|---------------------------|------------------|-----------------------------|------------------|
| Voda | výborná odolnost | Amoniak koncentrovaný | výborná odolnost |
| Odpadní voda | výborná odolnost | Petrolej | omezená odolnost |
| Destilovaná voda | výborná odolnost | Minerální olej | výborná odolnost |
| Chlorid sodný 2 % | výborná odolnost | Rafinovaný benzin (gasolin) | omezená odolnost |
| Chlorid sodný 20 % | výborná odolnost | Terpentýn | omezená odolnost |
| Kyselina sírová 20 % | výborná odolnost | Vysokooktanový benzin | výborná odolnost |
| Kys. chlorovodíková 10 % | výborná odolnost | Toluen | omezená odolnost |
| Kys. chlorovodíková konc. | omezená odolnost | Xylen | omezená odolnost |
| Kyselina dusičná 3 % | výborná odolnost | Etylalkohol 96 % | výborná odolnost |
| Kyselina dusičná 10 % | omezená odolnost | Butanol | výborná odolnost |
| Kyselina dusičná 30 % | malá odolnost | Isopropylalkohol | výborná odolnost |
| Kyselina fosforečná 4 % | výborná odolnost | Glycerol | výborná odolnost |
| Kyselina fosforečná 10 % | výborná odolnost | Cyklohexagon | malá odolnost |
| Kyselina fosforečná 43 % | výborná odolnost | Aceton | malá odolnost |
| Hydroxid sodný 5 % | výborná odolnost | Metyl-etyl keton | malá odolnost |
| Hydroxid sodný 30 % | omezená odolnost | Etylacetát | malá odolnost |
| Kyselina octová 10 % | výborná odolnost | Trichloretylen | omezená odolnost |
| Kyselina octová konc. | výborná odolnost | Bichromát sodíku | omezená odolnost |
| Hypochlorid sodíku | výborná odolnost | Peroxid vodíku 3 % | výborná odolnost |
| Kyselina mléčná 10 % | výborná odolnost | Fenol | omezená odolnost |
| Kyselina citrónová 10 % | výborná odolnost | Močovina | výborná odolnost |
| Amoniak 10 % | výborná odolnost | | |