

## SK technické posúdenie

**SK TP – 18/0113 – verzia 01**  
**z 04/12/2018**

v zmysle ustanovení § 23 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov  
v znení zákona č. 91/2016 Z. z.

<b>Druh a obchodný názov výrobku:</b>	<b>Náterové látky na protikoróziu ochranu oceľových konštrukčných častí stavieb a oceľových konštrukcií</b>
<b>Výrobca:</b>	<b>BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.</b> <b>IČO: 43420371</b> <b>679 61 Skrchovej č.p. 1</b> <b>Česká republika</b>
<b>Výrobňa:</b>	<b>BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.</b> <b>679 61 Skrchovej č.p. 1</b> <b>Česká republika</b>
<b>Typ/variant a zamýšľané použitie stavebného výrobku:</b>	<p>a) na báze alkydovej živice, typy: O 2004, S 1002, S 2000, S 2000 P, S 2003, S 2004, S 2013, S 2014, S 2035, S 2071, S 2075, S 2119, S 2120, S 2129, S 2141, S 2160, S 2177, U 2129, U 2175, TELKYD P 100, TELKYD P 100 S, TELKYD P 110, TELKYD P 130, TELKYD S 200, TELKYD S 200 BS, TELKYD S 200 E, TELKYD S 200 TIX, TELKYD S 200 TM, TELKYD S 201, TELKYD S 210, TELKYD S 220 POLYVINYL, TELKYD S230, TELKYD T 300, TELKYD T 300 E, TELKYD T 330, TELKYD T 360, TELKYD T 370, TELKYDUR T 300, Antikorozní nátěr 3v1, PRIMER S 2000, INDUSTRIE S 2013, UNIVERZÁL 3v1 S 2177;</p> <p>b) na báze polyuretánu, typy: U 2161, U 1844, TELPUR C 100, TELPUR P 100, TELPUR P 110, TELPUR P 120, TELPUR P 150, TELPUR S 200, TELPUR S 210, TELPUR S 210 BS, TELPUR S 210 E, TELPUR S 250, TELPUR T 300, TELPUR T 310, TELPUR T 330 HS, TELPUR T 340, TELPUR T 340 HS, TELPUR T 350, TELPUR T 360;</p> <p>c) na báze epoxidu, typy: S 1300, S 2300, S 2311, S 2321, S 2321 O, S 2350, S 2351, S 2357, TELPOX P 100, TELPOX P 100 S, TELPOX P 110, TELPOX P 120, TELPOX P 170, TELPOX PVB 100, TELPOX PM 150, TELPOX S 200, TELPOX T 300;</p> <p>d) na báze akrylátov, typy: TELCRYL P 100, S 2820, S 2852.</p> <p>Náterové látky sa používajú v náterových systémoch v interiéri aj exteriéri na protikoróziu ochranu oceľových konštrukčných častí stavieb a oceľových konštrukcií v korozívnych prostrediach charakterizovaných stupňom korózneho agresivity v zmysle STN EN ISO 12944-2 C1 až C3 – životnosť stredná pre náterové látky na báze alkydovej a akrylátovej živice a C1 až C5 – životnosť stredná pre náterové látky na báze polyuretánu a epoxidu.</p> <p>Výrobky S 2119, S 2120, S 1300, S 2321 a TELPOX T 300 nie sú určené na použitie v exteriéri. Výrobky nie sú určené na nátery povrchov prichádzajúcich do priameho styku s pitnou vodou, potravinami a krmovinami.</p>
<b>Dátum vydania SK technického posúdenia:</b>	<b>04. 12. 2018</b>
<b>SK technické posúdenie obsahuje:</b>	<b>35 strán vrátane 4 príloh</b>

