

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

conform § 13 din legea nr. 22/1997 din M.O. și § 13 din ordonanța guvernului nr. 163/2002 din M.O. cu dispoziții în vigoare

STOMIX, spol. s r.o., 790 65 Žulová 178, C.I.F.: 48400874

tel.: +420 584 484 111, fax: +420 584 484 112, www.stomix.cz

Societatea este înregistrată în registrul comerțului administrat de Curtea regională de justiție din Ostrava secția C, nr. atributului fiscal 10601

Producător declară și confirmă pe răspunderea sa exclusivă că produsul – sistemul extern termoizolant compozit cu tencuială și cu izolant din polistiren expandat

STX.THERM PUR

destinat izolării termice a fațadelor locuințelor, clădirilor civile și industriale atât celor existente cât și celor noi construite din zidărie sau din panouri monolitice și prefabricate din beton până la înălțimea de 12 m îndeplinind prevederile normei ČSN 73 0810 și normele conexe este în conformitate cu specificația tehnică prezentată în Acordul tehnic pentru construcții nr. 060-032009.

În cazul aplicării este necesar să se procedeze conform documentației de proiectare care trebuie să fie elaborată pentru fiecare obiect aparte în alcătuirea concretă. Informațiile privind modul de utilizare a produsului și restricțiile pentru integrarea lui în construcții prezintă producătorul în cadrul instrucțiunilor de proiectare și montare a sistemului de izolare termică, fișelor tehnice de securitate pentru fiecare componentă de materiale precum și în instrucțiunile tehnologie de pe ambalaje. Aplicarea sistemului trebuie să respecte legislația națională, în special, privind protecția termică, de securitate și de fixare.

Evaluarea conformității a fost realizată conform prevederilor legale în vigoare aplicând următoarele documente:

- Acord tehnic pentru construcții nr. 060-032009 (emise în ziua de 6. august 2010),
- Certificatul produsului nr. 204/C5a/2010/060-032668 (emise în ziua de 18. august 2010),
- Proces verbal privind rezultatul certificării produsului nr. 060-032663 emise în ziua de 18. august 2010).

Emise de Institutul Tehnic și Experimental din Praga, Persoana autorizată nr. 204, Prosecká 76, Praga 9, C.I.F.: 00015679. Documentația tehnică a produselor este continuu completată cu rapoartele persoanei autorizate privind evaluarea.

Producătorul mai declară că are implementat și gestionează sistemul de managementul calității conform ČSN EN ISO 9001:2009 precum și sistemul de management de mediu conform ČSN EN ISO 14001:2005.14001:2005.

- Certificatul nr. E 192 – 1 (valabilă până la 28. 2. 2013),
- Certificatul nr. Q 192 – 1 (valabilă până la 28. 2. 2013).

În Žulová în ziua de 1.1.2011



STOMIX
spol. s r.o.
790 65 ŽULOVÁ 178

Ing. Milan Ševčík
Președintele companiei



Componentele sistemului (ETICS) – STX.THERM PUR

Produs definiție în conformitate cu STO nr. 060-032009

ETICS se fixează exclusiv mecanic pe stratul suport cu dibluri și cu material adeziv suplimentar. În contact cu substrat trebuie să fie cel puțin 30 % din suprafața plăcii EPS prescrise grosimea.

Material de lipire:	ALFAFIX® PUR stare la livrare: vas metalic cu un pistol de aplicare, înainte de aplicare este necesar ca vasul să se agite bine – masa adezivă formează o spumă pe bază de poliuretan.
Produs izolant:	Plăci din spumă de polistiren EPS 70F conform EN 13163 sau Plăci din spumă de polistiren EPS 100F conform EN 13163 sau plăci din spumă de polistiren cu adaos de grafit conform EN 13163. plăcile de izolare trebuie să corespundă exigențelor indicate în Acordul tehnic pentru construcții STO nr. 060-032009
Dibluri:	BRAVOLL® PTH-KZ 60/8-La, PTH 60/8-La (ETA 05/0055), BRAVOLL® PTH-S 60/8-La (ETA 08/0267), BRAVOLL® PTH-SX 60/8-La (ETA 10/0028), ejothem® NTK U (ETA 07/0026), ejothem® NT U (ETA 05/0009), ejothem® STR U (ETA 04/0023), ejothem® ST U (ETA 02/0018)
Masa pentru formarea stratului de bază:	ALFAFIX® S1 amestec uscat, înainte de utilizare este necesar să se amestece într-un anumit cantitate de apă (0,24 - 0,27 l/kg) sub formă de praf pe bază de ciment, necesită adăugarea de apă din cantitate (0,24 – 0,27 l/kg)
Împletitura din sticlă:	VT1 consolidare standard cu sită din fibră de sticlă cu mărimea a ochiului între 3 la 8 mm sau R330 țesătură armată (se utilizează ca supliment al consolidării standard în scopul măririi rezistenței contra deteriorărilor mecanice)
Vopsea penetrantă:	grund HC-4 (pentru BETADEKOR® A-, BETADEKOR SA- și ALFADEKOR G), sau grund HC-5 (pentru BETADEKOR® SI- și BETADEKOR® V-), sau lac de penetrare EH soluții cu pigmenți, înainte de utilizare se diluează
Tratament de suprafață:	tencuieli BETADEKOR® AF, BETADEKOR® AD pastă pentru utilizare directă – copolimer acrilat sau tencuieli BETADEKOR® SIF, BETADEKOR® SID pastă pentru utilizare directă – aglutinat siloxanacrilat sau tencuieli BETADEKOR® VF, BETADEKOR® VD pastă pentru utilizare directă – aglutinat silicat sau tencuieli BETADEKOR® SAF, BETADEKOR® SAD pastă pentru utilizare directă – aglutinat siloxanacrilat sau tencuieli BETADEKOR® SF, BETADEKOR® SD sub formă de praf pe bază de ciment, necesită adăugarea de apă din cantitate (0,22 – 0,25 l/kg), cu posibilitatea prelucrării vopsirilor decorative GAMADEKOR® SIL, GAMADEKOR® SA sub formă de soluții pentru utilizare directă aglutinat siloxanacrilat sau tencuială mozaică ALFADEKOR G pastă pentru utilizare directă – copolimer acrilat sau benzi BRICK FLEXY Benzi de placare (240 x 52 mm) – aglutinat vinil copolimer și ALFAFIX® BS materiale adezive la lipirea benzilor de placare pastă pentru utilizare directă – copolimer acrilat
Accesorii:	Proprietățile accesoriilor sunt garantate pe răspunderea producătorului ETICS.

