

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

(pentru agremente tehnice în construcții, în conformitate cu ISO/CEI 17050-1)

Nr. 293 PROIECT

### 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Adeziv pentru polistiren și masă de șpaclu - PROIECT

**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:** numărul lotului și data fabricației sunt inscripționate pe ambalaj.

### 3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:

Produsul adeziv pentru polistiren și masă de șpaclu – PROIECT este destinat realizării lucrărilor de izolare termică atât în interior cât și în exterior, pentru aplicări de plăci termoizolatoare sau din ornamente din polistiren expandat (de fațadă cu densitate minimă 15 kg/m<sup>3</sup>) pe tencuieli, tavane gletuite, beton, BCA, blocuri de zidărie etc., la clădiri de locuit, administrative, social-culturale, spitale, construcții industriale, etc. Se utilizează și la fixarea pe plăcile de polistiren a plasei de armare din fibre de sticlă formând un strat subțire de înglobare.

Nu se aplică pe suporturi de lemn, plastic sau metal.

### 4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

S.C. ADEPLAST S.A.

Sediul central: 107063, Sat Corlățești Str. Adeplast Nr.164A, com. Berceni, jud. Prahova, Tel. 0244 338 000

**5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:** nu este cazul

### 6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR 001SC-04/728-2018

### 7. Performanța produselor:

Caracteristici:	Standardul de incercari	Specificație tehnică de referință	Performanțe declarate
Aspect	verificare vizuală	AT nr. <b>001SC-04/728-2018</b>	pulbere fină, omogenă, de culoare gri
Densitate aparentă în stare uscată	SR EN 1015-10:2002		1450 ± 50 kg/m <sup>3</sup>
Aderența la suport de beton	SR EN 1015-12:2001		min. 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Aderența la suport de cărămidă	SR EN 1015-12:2001		min. 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Aderența la suport de polistiren	SR EN 1015-12:2001		min. 0,08 N/mm <sup>2</sup> rupere în polistiren
Clasa de reacție la foc	-		A <sub>1</sub> (C <sub>0</sub> )

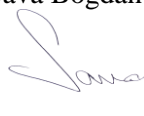
*Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat incercările:*

Laboratorul IME din INCĐ URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, 400 524 Cluj-Napoca, Calea Florești nr.117, Tel. / Fax: 0264-425 988; 0264-425 462; e-mail: [info@incerc-cluj.ro](mailto:info@incerc-cluj.ro)

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Șef secție mortare Corlățești  
Sava Bogdan



10.12.2018, Corlățești