

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

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

Nr. 306 LAROQ MINERALWOOL KLEBER

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

Adeziv pentru lipirea și șpăcluirea vatei minerale bazaltice - LAROQ MINERALWOOL KLEBER

**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:

Adezivul se utilizează la realizarea sistemelor de izolații termice și fonice cu plăci din vată minerală pe fațada clădirilor, la finisarea tencuielilor minerale, fisurate, sau ca tinci premergător aplicării tencuielilor umede, gata preparate, pe bază de rășini sintetice, silicatică, siliconice. 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-04/734-2019**

### 7. Performanța produselor:

| Caracteristici:                     | Standardul de incercari | Specificație tehnică de referință  | Performanțe declarate                                   |
|-------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|
| Aspect                              | verificare vizuală      | AT nr.<br><b>001SC-04/734-2019</b> | pulbere fină, omogenă, de culoare gri                   |
| Densitate aparentă în stare uscată  | SR EN 1015-10:2002      |                                    | min. 1600 kg/m <sup>3</sup>                             |
| Aderența la suport de beton         | SR EN 1015-12:2001      |                                    | min. 0,60 N/mm <sup>2</sup>                             |
| Aderența la suport de vată minerală | SR EN 1015-12:2001      |                                    | rupere în stratul de vată minerală în proporție de 100% |
| Clasa de reacție la foc             | -                       |                                    | A <sub>1</sub> (C <sub>0</sub> )                        |

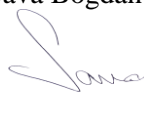
*Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat incercările:*

Laboratorul IME din INCD 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



05.03.2019, Corlățești