

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
**Nr. 011/ 08.04.2024**

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

Adeziv și masă de șpaclu Caparol Klebespachtel 189M

**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții – dacă este cazul**

Caparol Klebespachtel 189M. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.

Modalitate de citire cod de fabricație:

2	0	0	2	0	2	0	4	2	4
Cod șarjă de fabricație				Ziua		Luna		Anul	

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

Se utilizează ca adeziv pentru lipirea plăcilor termoizolante din polistiren expandat sau plăcilor rigide din vată minerală bazaltică pe suporturi minerale la fațadele clădirilor civile și industriale; produsul se utilizează și ca grund (masă de șpaclu) pentru nivelarea plăcilor termoizolante (cu înglobare de plasă din fibre de sticlă)

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

DAW BENȚA ROMÂNIA SRL, Sâncraiu de Mureș, Str. Principală Nr. 201,  
România - Mureș, 547525, Tel: 0365-320.522, Fax: 0365-320.354

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

-

**6. Conformitatea este demonstrată având ca referință**

Agrementul Tehnic In Construcții nr. 016-04/2458-2023

**7. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Specificația tehnică de referință	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitate	Protocol intern	1,45...1,55 g/cm <sup>3</sup>	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Aderența la suport din beton, la 28 zile	SR EN 1015-12:2016	>0,7 N/mm <sup>2</sup>	0,74 N/mm <sup>2</sup>
Aderența prin tracțiune la suport din polistiren expandat, densitate 15 kg/m <sup>3</sup> la 28 zile	SR EN 13494:2020	>0,08 N/mm <sup>2</sup>	0,09 N/mm <sup>2</sup> (rupere 100% polistiren)
Aderența prin tracțiune (ansamblu suport din mortar de ciment-adeziv-vată minerală rigidă, $\sigma_{10}= 70\text{kPa}$ )	SR EN 13494:2020	>0,06 N/mm <sup>2</sup>	0,065 N/mm <sup>2</sup> (rupere 100% vată minerală)
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1+A1 :2019	-	clasa A1

**Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

NB 1803 ICECON SA, București, șos. Pantelimon nr. 266, sector 2, CP 3-33 și  
DAW BENȚA ROMÂNIA SRL, Sâncraiu de Mureș, str. Principală nr. 201, Mureș, 547525

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

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

**Vasile Urzică, Director Tehnic**

.....  
*(numele și funcția)*

**Tg-Mureș, 08.04.2024**

.....  
*(locul și data emiterii)*



.....  
*(semnătura)*