

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№ 011/25.10.2023 г.

1. **Единен идентификационен код на типовия продукт:**  
Лепило и смес за измазване Caparol Klebepachtel 189M
2. **Вид, партида или сериен номер или какъвто и да било друг елемент, който позволява идентифицирането на строителния продукт, ако е необходимо**  
Caparol Klebepachtel 189M. Виж на опаковката/етикета на продукта.

Начинът, по който се чете производствения код:

2	0	0	2	0	2	1	1	2	3
Код на производствената партида				Ден		Месец		Година	

3. **Строителният продукт има следното предназначение/употреба:**  
Използва се като смес за залепване на топлоизолационни плоскости от експандиран полистирол върху минерални повърхности на фасади на жилищни и индустриални сгради; този продукт се използва и като грунд (смес за измазване) за нивелиране на термоизолационни плоскости (с вграждане на мрежа от фибростъкло).
4. **Име или наименование на дружеството, или регистрираната марка, адрес за контакт с производителя:**  
Търговско дружество ДАУ БЕНТА РУМЪНИЯ СРЛ [S.C. DAW BENȚA ROMÂNIA SRL], Сънкраю де Муреш, ул. Принчипала № 201, Румъния, окръг Муреш, [Sâncraiu de Mureș, jud. Mureș, România Str. Principală Nr. 201], пощ.код 547525, тел.: 0365-320.522, факс: 0365-320.354.
5. **Име и адрес за контакт с оторизирания представител:-**
6. **Съответствието е доказано чрез следната референтна справка:**  
Техническо одобрение в строителството № 016-04/2458-2023
7. **Постижения на продуктите:**

Характеристики	Стандарт на изпитванията	Разпоредбите от стандарта	Обявени стойности (резултати от изпитванията)
Плътност	Вътрешен протокол	1,45...1,55	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Прилепване към 28 дневна бетонна основа	SR EN 13494:2003	>0,5	0,48 N/mm <sup>2</sup>
Прилепване чрез изтегляне върху 28 дневна основа от експандиран полистирол, с плътност от 15 kg/m <sup>3</sup>	SR EN 13494:2003	0,08	0,08 N/mm <sup>2</sup>



*[Signature]*

Прилепване чрез изтегляне (върху опорна конструкция, изработена от циментова замазка-лепило-минерална вата, $\alpha_{10} = 70\text{kPa}$ )	SR EN 13494:2003	-	0,030 N/mm <sup>2</sup> (скъсване на 100% на минералната вата)
Клас реакция на огън	SR EN 13501-1+A1:2010	-	Клас A1 (C0)

**Наименование и адрес на лабораторията, извършила изпитванията:**

NB 1803 ИЧЕКОН СА [ICECON SA], Букурещ, шосе Пантелимон № 266, сектор 2, пощенски код 3-33;  
ДАУ БЕНТА РУМЪНИЯ СРЛ, Сънкраю де Муреш, ул. Принчипала № 201, окръг Муреш, пощ. код 547525

**Тази декларация за съответствие се издава единствено на отговорността на производителя, посочен в т. 4.**

**Подписана за и от името на производителя от:**

**Василе Урзика [Vasile Urzică], Технически директор**  
(име и длъжност)

**гр. Търгу Муреш, 25.10.2023 г.**  
(дата и място на издаване)

[подпис – не се чете]

Долуподписаната Незабравка Йорданова Данкова-Керелезова удостоверявам верността на извършения от мен превод от румънски на български език на приложния документ. Преводът се състои от 2 (две) етп.

Преводач: Незабравка Йорданова Данкова-Керелезова



**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
**Nr. 011/25.10.2023**

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

Adeziv și masă de șpacu Caparol Klebepachtel 189M

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

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

Modalitate de citire cod de fabricație:

2	0	0	2	0	2	1	1	2	3
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 pe suporturi minerale la fațadele clădirilor civile și industriale; produsul se utilizează și ca grund (masă de șpacu) 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 CONSTRUCTII NR. 016-04/2458-2023

**7. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitate	Protocol intern	1,45...1,55	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Aderența la suport din beton, la 28 zile	SR EN 13494:2003	> 0,5	0,48 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 13494:2003	> 0,08	0,08 N/mm <sup>2</sup>
Aderența prin tracțiune (ansamblul suport din mortar de ciment-adeziv-vată minerală rigidă, $\sigma_{10} = 70\text{kPa}$ )	SR EN 13494:2003	-	0,030 N/mm <sup>2</sup> (rupere 100% vată minerală)
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1+A1 :2010	-	Clasa A1 (C <sub>0</sub> )

**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, 25.10.2023**

.....  
(locul și data emiterii)



.....  
(semnătura)