

**Декларация за Експлоатационни Характеристики**

№ 01 / CE / Bla / WIN / 20

1. Уникален идентификационен код на типа на продукта: 04/Bla/TE
2. Предназначение: сухо-пресовани керамични плочки с ниско абсорбиране на вода  $E_b \leq 0,5\%$ ; Анекс G; Група Bla; гланцирани; полирани грес порцелан; за вътрешни стени и подове и външни стени на сгради.
3. Производител: Balaji Exim  
Национална магистрала 8А, близо до: Vjmani Ceramic, в Makansar, Ta-Morbi, Di-Morbi-363542, Гужарат (Индия)
4. Оторизиран представител – не е приложимо
5. Системи на AVCP: система 4
- 6а. Хармонизиран стандарт: EN 14411:2012  
Уведомено лице: не е приложимо
- 6в. Европейски документ за оценка – не е приложим  
Европейска техническа оценка – не е приложима  
Орган за техническа оценка – не е приложим  
Уведомени органи – не се приложими

7. Декларирани експлоатационни характеристики

Основни характеристики	Представяне (ниво и/или клас)	Хармонизирана техническа спецификация
<b>Реакция към огън</b>	A1fi	Класифициран без тестване
<b>Изпускане на вредни субстанции</b> - Кадмий - Олово	Не установено представяне (NPD)	EN ISO 10545 – 15
<b>Сила на счупване</b>	$\geq 2000$ N	EN ISO 10545 – 4
<b>Здравина на връзка / сцепление (N/mm<sup>2</sup>)</b> - Циментови лепила - Дисперсионни лепила - Реакция към смолисти лепила - Хоросан	$>0,5$ N/mm <sup>2</sup> $>1.0$ N/mm <sup>2</sup> $>2.0$ N/mm <sup>2</sup> $>0,5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012 EN 12004:2007 + A1:2012 EN 12004:2007 + A1:2012 EN 1015-12
<b>Хлъзгане според CEN/TS 16165:2012, Annex B</b>	Не установено представяне (NPD)	CEN/TS 16165
<b>Устойчивост на термичен шок</b>	Отговаря	EN ISO 10545 – 9
<b>Устойчивост за:</b> - Вътрешна употреба - Външна употреба:	Отговаря Отговаря	Както е декларирано EN ISO 10545 – 12



устойчивост на цикли на замръзване и разтопяване		
<b>Осеаемост</b>	Не установено представяне (NPD)	CEN/TS 15209

8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация – не е приложимо.

Изпълнението на продукта идентифициран по-горе е в съответствие с набора от деклариранни характеристики. Тази декларация за експлоатационни характеристики е издадена в съответствие с разпоредба (ЕС) № 305/2011 под еднолична отговорност на производителя, идентифициран по-горе.

Подписано за и от името на производителя от Господин Рашмикбхай Кавятя

Подпис – не се чете

Собственик на Valaji Exim

Място и дата на издаване: Морби, 14.08.2024 г.

Аз, долуподписаната Таня Джокова, декларирам за верността на този превод, направен от мен от английски на български език на приложения документ – Декларация за експлоатационни характеристики. Преводът се състои от две страници.

Преводач: Таня Георгиева Джокова



## DECLARATION OF PERFORMANCE

No : 01/CE/Bla/20

1. **Unique identification code of the product-type:** 04/Bla/TE

2. **Intended use/es:** Dry-pressed ceramic tiles with low water absorption  $E_b \leq 0,5\%$ ; Annex G; Bla group, glazed (GL), polished Gres Porcellanato; for interior walls and floors and exterior walls of buildings.

3. **Manufacturer:** Balaji Exim

8A, NATIONAL HIGHWAY, AT – MAKANSAR, TAL: WANKANER – 363622, MORBI, GUJARAT (INDIA)

4. **Authorized representative:** N/A – Not applicable

5. **System/s of AVCP:** System 4.

6a. **Harmonized standard:** EN 14411:2012

**Notified body/ies:** N/A – Not applicable

6b. **European Assessment Document:** N/A – Not applicable

**European Technical Assessment:** N/A – Not applicable

**Technical Assessment Body:** N/A – Not applicable

**Notified body/ies:** N/A – Not applicable

7. **Declared performance/s:**

Essential characteristics	Performance (level and/or class)	Harmonized technical specification
<b>Reaction-to-fire performance:</b>	A1fl	Classified Without Testing (CWT)
<b>Release of dangerous substances:</b>		
- Cadmium	NPD*	EN ISO 10545 - 15
- Lead	NPD*	
<b>Breaking strength:</b>	$\geq 2000$ N	EN ISO 10545 - 4
<b>Bond strength/adhesion [N/mm<sup>2</sup>]:</b>		
- cementitious adhesives	$> 0.5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- dispersion adhesives	$> 1.0$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- reaction resin adhesives	$> 2.0$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- mortar	$> 0.5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 1015-12
<b>Slippage according to CEN/TS 16165:2012, Annex B</b>	NPD*	CEN/TS 16165
<b>Thermal shock resistance:</b>	Meets	EN ISO-10545-9
<b>Durability for:</b>		
- internal use:	Meets	AS DECLARED
- external use: resistance to freeze-thaw cycles	Meets	EN ISO 10545 - 12
<b>Tactility</b>	NPD*	CEN/TS 15209

\* no performance determined

8. **Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:** N/A – Not applicable

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.