

DECLARATION DE PERFORMANCE

No. CPR_01

- Code d'identification unique du type de produit unique : **Carreaux céramiques pressés à sec, d'absorption d'eau $E_b \leq 0,5\%$ et $0,5\% < E_b \leq 3\%$**
- Usages prévus : **Pour revêtements de sols et murs intérieurs et extérieurs**
- Nom ou marque commerciale enregistrée, adresse de contact du fabricant : **NOVOCERAM sas – Produits céramiques – ZI ORTI, Laveyron 26240 St Vallier sur Rhône FRANCE**
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance de performance (AVCP) : **Système 4**
- Nom et numéro d'identification du laboratoire notifié, le cas échéant : **non pertinent**
- Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Dégagement de substances dangereuses :		
- Cadmium	NPD	
- Plomb	NPD	
Force de rupture (épaisseur $\geq 7,5$)	≥ 1300 N	
Force de rupture (épaisseur $< 7,5$)	≥ 700 N	
Glissance	NPD	
Tactilité	NPD	
Adhérence	NPD	
Résistance au choc thermique	Conforme	
Durabilité pour :		
- usage intérieur :	Conforme	
- usage extérieur : résistance au gel / dégel	Conforme	

La performance du produit identifié au point 1 est en conformité avec les performances déclarées au point 6.

La déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé par et au nom du fabricant par :

PAOLO ONFIANI – DIRECTEUR DELEGUE

St Vallier sur Rhône, le 12/04/2023



Tableau - Antidérapance 12/04/2023

1/4

Série	DIN 51130 – DIN 51097
ABEA	R10 – A+B
ABEA – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
ADAGE	R9 – A
AZIMUT	R10 – A +B
AZIMUT – OUTDOOR +	R11 – A+B
BOHEME	R9 – A
CAST	R10
CAST STR	R11 – A+B+C
CAST – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
CHATEAU	R10 – A+B
CHATEAU – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
CUBES – OUTDOOR +	R12 – A+B+C
DAX	R10 - A
DOMUS	R9
ESPACE	R9
FAST	R10 – A+B
FAST – OUTDOOR +	R11 – A+B
GEO STR	R11 – A+B+C
GEO STR – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
HIRATI	R10 – A
HIRATI STR	R11 – A+B
ICONE	R10
ICONE – OUTDOOR +	R11 – A+B
IRIDIUM	NPD
IRIDIUM AD	R10 – A+B
JASPER	R10 - A



Tableau - Antidérapance 12/04/2023

2/4

Série	DIN 51130 – DIN 51097
KOBE	R10 – A+B
KOBE STR	R11 – A+B
KOBE – OUTDOOR +	R11 – A+B
LOMBOK – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
LOOK	NPD
LOSA	R10 – A+B
LOSA STR	R11 – A+B+C
MATIC	R10 – A+B
MAXIMA	R10 – A
MAXIMA STR	R11 – A+B
MOON	R10
NAPAMI	R10
NOA	R10
NOA – OUTDOOR +	R12 – A+B+C
NONAME	R9
OJALA	R10 – A+B
OJALA -OUTDOOR +	R11 – A+B+C
OSMOSE	R9 – A
OTTO	R10 – A+B
OTTO – OUTDOOR +	R11 – A+B
OZ	R10 – A
PERFORMANCE	R10 – A
PETITOT	R10
PRESTIGE	R10
RACINES	R10 – A+B

10

Tableau - Antidérapance 12/04/2023

3/4

Série	DIN 51130 – DIN 51097
RACINES – OUTDOOR +	R11 – A+B+C
RIVIERA	NPD
SAMSARA	R10 - A
SAMSARA STR	R11 – A+B
SAMSARA STR – OUTDOOR +	R11 – A+B
STANDARD	R10 – A
STANDARD AD	R13 – A+B+C
STANDARD EVOLUTION	R10
STANDARD EVOLUTION STR	R11 – A+B+C
STANDARD PASTILLES CARREES	R12 – A+B+C
STANDARD POINTE DE DIAMANT	R12 – A+B+C
STANDARD STR	R11 – A+B+C
STYLE	NPD
STYLE AD	R10 – A+B
TABLON	R10 – A
TABLON - OUTDOOR+	R11 – A+B+C
TALM	R9
TANGO	R9 – A
TERANGA	R10 – A+B
TERANGA - OUTDOOR+	R11 – A+B+C
TIBER	R10 – A+B
TIBER STR	R11 – A+B+C
TIBER - OUTDOOR+	R11 – A+B+C
VERTIGE	R9
VOYAGE	R9
WAY	R10 – A+B

Handwritten mark

Tableau - Antidérapance 12/04/2023		4/4
Série	DIN 51130 – DIN 51097	<i>B</i>
WAY - OUTDOOR+	R11 – A+B+C	
ZEN	R9	
ZEPHYR	R10 – A+B	
ZEPHYR STRUCTURE' et OUTDOOR +	R11 – A+B+C	