

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n° CPR_01

- Codice di identificazione unico del prodotto:
Piastrelle ceramiche pressate a secco, con assorbimento di acqua $E_v \leq 0,5\%$
- Usi previsti: **Per pavimentazioni e rivestimenti di pareti, per interni e per esterni**
- Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante:
Ceramiche Supergres Via Statale 467, 34 42013 Casalgrande (RE) - ITALY
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **Sistema 4**
- Nome e numero di identificazione dell'organismo notificato, se pertinente: **non pertinente**
- Prestazioni dichiarate

Elenco delle caratteristiche	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Cessione di sostanze pericolose		
- cessione di cadmio	npd	
- cessione di piombo	npd	
Resistenza a flessione (spessore $\geq 7,5$)	≥ 1300 N	
Resistenza a flessione (spessore $< 7,5$)	≥ 700 N	
Scivolosità	Vedi tabella allegata	
Tattilità	npd	
Resistenza all'adesione	npd	
Resistenza agli sbalzi termici	Conforme	
Durabilità:		
- per interni:	Conforme	
- per esterni: resistenza al gelo	Conforme	

Tabella - Scivolosità (solo quando richiesta dalle legislazioni nazionali)

SERIE	PRODOTTO	DIN 51130	DIN 51097	
GOTHA	BRONZE	R9	NPD	
	BRONZE LUX	NPD	NPD	
	DIAMOND	R9	NPD	
	DIAMOND LUX	NPD	NPD	
	GOLD	R9	NPD	
	GOLD LUX	NPD	NPD	
	PLATINUM	R9	NPD	
	PLATINUM LUX	NPD	NPD	
	QUARTZ	R9	NPD	
	QUARTZ LUX	NPD	NPD	

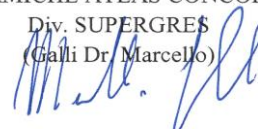
La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

Casalgrande 27/10/2017

CERAMICHE ATLAS CONCORDE

Div. SUPERGRES
(Galli Dr. Marcello)



DECLARATION OF PERFORMANCE

n° CPR_01

1. Unique identification code of the product type:
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_v \leq 0,5 \%$
2. Intended uses: **For internal and external walls and floorings**
3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer:
Ceramiche Supergres Via Statale 467, 34 42013 Casalgrande (RE) - ITALY
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **System 4**
5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant: **not relevant**
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical
Reaction to fire	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Release of dangerous substance (only for GL ceramic tiles):		
- Cadmium	npd	
- Lead	npd	
Breaking strength (thickness $\geq 7,5$)	≥ 1300 N	
Breaking strength (thickness $< 7,5$)	≥ 700 N	
Slipperiness	See table attached	
Tactility	npd	
Bond strength/adhesion	npd	
Thermal shock resistance	Pass	
Durability for:		
- internal use:	Pass	
- external use: freeze-thaw resistance	Pass	

Table - Slipperiness (where required by regulation)

Collection	Product	DIN 51130	DIN 51097
GOTHA	BRONZE	R9	NPD
	BRONZE LUX	NPD	NPD
	DIAMOND	R9	NPD
	DIAMOND LUX	NPD	NPD
	GOLD	R9	NPD
	GOLD LUX	NPD	NPD
	PLATINUM	R9	NPD
	PLATINUM LUX	NPD	NPD
	QUARTZ	R9	NPD
	QUARTZ LUX	NPD	NPD

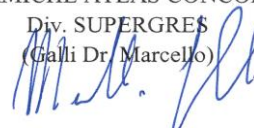
The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Casalgrande 27/10/2017

CERAMICHE ATLAS CONCORDE

Div. SUPERGRES
 (Galli Dr. Marcello)



DECLARATION DE PERFORMANCE

n° CPR_01

- Code d'identification unique du type de produit unique:
Carreaux céramiques pressés à sec, d'absorption d'eau $E_v \leq 0,5 \%$
- Usages prévu: **Pour revêtements de sols et murs intérieurs et extérieurs**
- Nom ou marque commerciale enregistrée, adresse de contact du fabricant:
Ceramiche Supergres Via Statale 467, 34 42013 Casalgrande (RE) - ITALY
- 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: **not relevant**
- Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique
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	Voir tableau joint	
Tactilité	npd	
Adhérence	npd	
Résistance au choc thermique	Conforme	
Durabilité pour:		
- usage intérieur:	Conforme	
- usage extérieur: résistance au gel / dégel	Conforme	

Tableau - Glissance (si requis par la réglementation)

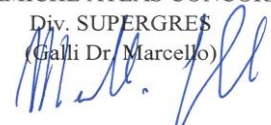
Séries	Produits	DIN 51130	DIN 51097
GOTHA	BRONZE	R9	NPD
	BRONZE LUX	NPD	NPD
	DIAMOND	R9	NPD
	DIAMOND LUX	NPD	NPD
	GOLD	R9	NPD
	GOLD LUX	NPD	NPD
	PLATINUM	R9	NPD
	PLATINUM LUX	NPD	NPD
	QUARTZ	R9	NPD
	QUARTZ LUX	NPD	NPD

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.

Casalgrande 27/10/2017

CERAMICHE ATLAS CONCORDE

Div. SUPERGRES
(Galli Dr. Marcello)



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
trockengepresste keramische Fliesen, mit Wasseraufnahme $E_v \leq 0,5 \%$
2. Verwendungszwecke: **Boden- und Wandbelaege fuer Innen- und/oder Aussenbereichen**
3. Name, eingetragener Handelsname und Kontaktanschrift des Herstellers:
Ceramiche Supergres Via Statale 467, 34 42013 Casalgrande (RE) - ITALY
4. System zur Bewertung und Ueberpruefung der Leistungsbestaendigkeit: **System 4**
5. gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: **nicht zutreffend**
6. Erklaerte Leistungen

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische
Brandverhalten	A1_{FL}/A1	EN 14411:2012
Abgabe gefaehrlicher Stoffe (nur fuer Produkte GL)		
- Cadmiumabgabe	Keine Leistung festgelegt	
- Bleiabgab	Keine Leistung festgelegt	
Bruchlast (Staerke $\geq 7,5$)	$\geq 1300 \text{ N}$	
Bruchlast (Staerke $< 7,5$)	$\geq 700 \text{ N}$	
Rutschhemmende Eigenschaften	Siehe beigefugte Tabelle	
Taktilitaet	Keine Leistung festgelegt	
Haftfestigkeit	Keine Leistung festgelegt	
Temperaturwechselbestaendigkeit Bestanden	Bestanden	
Dauerhaftigkeit bei		
- Anwendungen in Innerbereichen:	Bestanden	
- Anwendungen in Aussenbereichen: Frost-Tauwechsel- Bestaendigkeit	Bestanden	

Tabelle – Rutschhemmende Eigenschaften

SERIE	Produkt	DIN 51130	DIN 51097	
GOTHA	BRONZE	R9	NPD	
	BRONZE LUX	NPD	NPD	
	DIAMOND	R9	NPD	
	DIAMOND LUX	NPD	NPD	
	GOLD	R9	NPD	
	GOLD LUX	NPD	NPD	
	PLATINUM	R9	NPD	
	PLATINUM LUX	NPD	NPD	
	QUARTZ	R9	NPD	
	QUARTZ LUX	NPD	NPD	

Die Leistung des Produkts gemaess der Nummer 1 entspricht der erklarten Leistung nach Nummer 6.
 Verantwortlich fuer die Erstellung dieser Leistungserklaerung ist allein der Hersteller gemaess Nummer 3.

Casalgrande 27/10/2017

CERAMICHE ATLAS CONCORDE

Div. SUPERGRES
 (Galli Dr. Marcello)

