

TELJESÍTMÉNYI NYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE

No. CPR_05_AC

1. A termék típus egyedi azonosító kódja:

Szárazon préselt kerámia, $6\% < E_b \leq 10\%$ vízfelvétellel.

Unique identification code of the product type:

Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $6\% < E_b \leq 10\%$

2. Felhasználási terület: **beltéri falburkolat**

Intended use(s): **For internal wall finishes**



3. Név vagy bejegyzett védjegy, és gyártó címe:

Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer:

Ceramiche Atlas Concorde Spa, Via Canaletto 141 – 41042 Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY


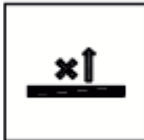
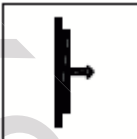

4. A teljesítmény állandóság minősítési és ellenőrzési rendszere (AVCP): **4-es sz. rendszer**

System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **Systems 4**

5. A jelzett laboratórium neve és azonosítószáma, amennyiben lényeges: **Nem alkalmazható**

Name and identification number of notified laboratory, if relevant: **Not Relevant**

6. Teljesítmény értékek: / Declared performances:

Műszaki jellemző Essential Characteristics	Tapasztalati érték Performance	Harmonizált műszaki specifikáció Harmonised Technical Specification
Tűzállóság Reaction to Fire	 A1	EN 14411:2012
Káros anyag kibocsátás: Release of Dangerous Substances:		
- Kadmium, -Cadmium	NPD	
- Ólom, -Lead	NPD	
Kötési tapadás: Bond strength/adhesion, for: Cementitious adhesive, (Type C2 – EN 12004)	 $\geq 0,5\text{N/mm}^2$	
Hőingadozással szembeni ellenállás: Thermal Shock Resistance:	 Ellenálló PASS	
Tartósság, beltéri használatra Durability, for Internal Use:	Ellenálló PASS	

1-es pontban beazonosított termék teljesítménye a 6-os pontban foglaltakkal megegyező.

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

Jelen teljesítmény nyilatkozat a 3-as pontban megjelölt gyártó felelőssége alapján kerül kiállításra.

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

Aláírás a gyártó megbízásából és nevében:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Maurizio Mazzotti (Ügyvezető igazgató / Managing Director)

Név és beosztás/ Name and function



Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY, 26/11/2014

Place and date of issue

Aláírás/Signature

TELJESÍTMÉNYI NYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE


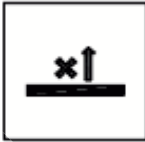

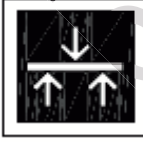


N° CPR_01_AC



1. A termék típus egyedi azonosító kódja: **Szárazon préselt kerámia, $E_b \leq 0,5\%$ vízfelvétellel.**
Unique identification code of the product type: **Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b \leq 0,5\%$**
2. Felhasználási terület(ek): **Kültéri és beltéri padló és falak burkolására**
Intended use(s): **For internal and external floorings and walls**



3. Név vagy bejegyzett védjegy, és gyártó címe:
Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer:
Ceramiche Atlas Concorde Spa, Via Canaletto 141 – 41042 Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY
4. A teljesítmény állandóság minősítési és ellenőrzési rendszere (AVCP): **4-es sz. rendszer**
System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **System 4**
5. A jelzett laboratórium neve és azonosítószáma, amennyiben lényeges: **Nem alkalmazható**
Name and identification number of notified laboratory, if relevant: **Not Relevant**

6. Teljesítmény értékek:
Declared performances:

Műszaki jellemző Essential Characteristics	Tapasztalati érték Performance	Harmonizált műszaki specifikáció Harmonised Technical Specification
Tűzállóság Reaction to Fire	 A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Káros anyag kibocsátás: Release of dangerous substances:		
- Kadmium – Cadmium	NPD	
- Ólom – Lead	NPD	
Szakító szilárdság (Vastagság < 7,5mm): Breaking Strength (Thickness < 7,5mm):	 ≥ 600N	
Szakító szilárdság (Vastagság ≥ 7,5mm): Breaking Strength (Thickness ≥ 7,5mm):	 ≥ 1300N	
Csúszásmentesség Slipperiness:	 Mellékelt táblázat alapján See table attached	
Tapintás Tactility:	NPD	
Kötési tapadás Bond strength/adhesion:	 NPD	

<p>Műszaki jellemző Essential Characteristics</p>	<p>Tapasztalati érték Performance</p>	<p>Harmonizált műszaki specifikáció Harmonised Technical Specification</p>
<p>Hőingadozással szembeni ellenállás: Thermal shock resistance:</p> 	<p>Ellenálló Pass</p>	<p>EN 14411:2012</p>
<p>Tartósság: Durability, for:</p> <p>- Beltéri használat - Internal Use:</p>	<p>Ellenálló Pass</p>	
<p>- Kültéri használat: fagyás- olvadás ciklus - External Use: Freeze-thaw Resistance</p> 	<p>Ellenálló Pass</p>	

1-es pontban beazonosított termék teljesítménye a 6-os pontban foglaltakkal megegyező.
The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.

Jelen teljesítmény nyilatkozat a 3-as pontban megjelölt gyártó felelőssége alapján kerül kiállításra.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Aláírás a gyártó megbízásából és nevében:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Maurizio Mazzotti
(Ügyvezető igazgató – Managing Director)
Név és beosztás - Name and function



Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY, 26/11/2014
Dátum, hely - Place and date of issue

Aláírás – Signature



Csúszásmentességi táblázat (amennyiben előírásban meghatározott)
Table - Slipperiness (where required by regulation)

Kollekció Collection	Felület Surfaces	B.C.R.A. Rep. CEC/81 (D.M. 236/1989)	DIN 51097 (CEN/TS 16165, Annex A)	DIN 51130 (CEN/TS 16165, Annex B)	UNE-ENV 12633:2006 (CEN/TS 16165, Annex C)	BS 7976:2002 (CEN/TS 16165, Annex C)
ADVANCE	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 2 (35 < Rd ≤ 45)	PTV > 36 Dry PTV >36 Wet
	Spazzolato Brushed	< 0,40	NPD	NPD	NPD	NPD
AXI	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV >36 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV >36 Wet
AXI Lastra 20mm	Matt Matt	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
BORD	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV >36 Wet
CEMENTI	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
CEMENTI 10	Matt Matt	> 0,40	A	R9	NPD	NPD
CHROMA	Smaltato Glazed	< 0,40	NPD	NPD	NPD	NPD
DIAMANTE	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	NPD	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
DOGA	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B	R11	CLASE 2 (35 < Rd ≤ 45)	NPD
DOLMEN	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R12	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV >36 Wet

Csúszásmentességi táblázat (amennyiben előírásban meghatározott)
Table - Slipperiness (where required by regulation)

Kollekció Collection	Felület Surfaces	B.C.R.A. Rep. CEC/81 (D.M. 236/1989)	DIN 51097 (CEN/TS 16165, Annex A)	DIN 51130 (CEN/TS 16165, Annex B)	UNE-ENV 12633:2006 (CEN/TS 16165, Annex C)	BS 7976:2002 (CEN/TS 16165, Annex C)
ETIC	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
EVER	Matt Matt	> 0,40	A	R10	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
EVOLVE	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV < 24 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	NPD
EVOLVE Linea	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	NPD	NPD
EXTEND	Matt Matt	> 0,40	A+B	R10	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
FIBRA	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD

Csúszásmentességi táblázat (amennyiben előírásban meghatározott)
Table - Slipperiness (where required by regulation)

Kollekció Collection	Felület Surfaces	B.C.R.A. Rep. CEC/81 (D.M. 236/1989)	DIN 51097 (CEN/TS 16165, Annex A)	DIN 51130 (CEN/TS 16165, Annex B)	UNE-ENV 12633:2006 (CEN/TS 16165, Annex C)	BS 7976:2002 (CEN/TS 16165, Annex C)
FORMAT	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
GLOW	Matt Matt	> 0,40	NPD	R10	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
GRANIGLIATI	Matt Matt	> 0,40	A	R9	NPD	NPD
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B	R11	NPD	NPD
	Anti. Tipo T Anti-slip type T	> 0,40	A+B+C	R12	NPD	NPD
GREENCOLORS	Smaltato Matt Glazed Matt	< 0,40	NPD	NPD	NPD	NPD
	Smaltato Grip Glazed Grip	> 0,40	A+B	R10	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
MARVEL	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
MARVEL PRO	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
MARVEL PRO Lastra 20mm	Matt Matt	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet



Csúszásmentességi táblázat (amennyiben előírásban meghatározott)
Table - Slipperiness (where required by regulation)

Kollekció Collection	Felület Surfaces	B.C.R.A. Rep. CEC/81 (D.M. 236/1989)	DIN 51097 (CEN/TS 16165, Annex A)	DIN 51130 (CEN/TS 16165, Annex B)	UNE-ENV 12633:2006 (CEN/TS 16165, Annex C)	BS 7976:2002 (CEN/TS 16165, Annex C)
MARK	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
MARK Lastra 20mm	Matt Matt	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
MILESTONE	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
	Strutturato Textured	> 0,40	A	R11	CLASE 2 (35 < Rd ≤ 45)	NPD
MOMENTI 10	Matt Matt	> 0,40	A	R9	NPD	NPD
SEASTONE	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV < 24 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
SEASTONE Lastra 20mm	Matt Matt	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
SPARK	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
SPARK Linea	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
STAY	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	NPD	NPD



Csúszásmentességi táblázat (amennyiben előírásban meghatározott)
Table - Slipperiness (where required by regulation)

Kollekció Collection	Felület Surfaces	B.C.R.A. Rep. CEC/81 (D.M. 236/1989)	DIN 51097 (CEN/TS 16165, Annex A)	DIN 51130 (CEN/TS 16165, Annex B)	UNE-ENV 12633:2006 (CEN/TS 16165, Annex C)	BS 7976:2002 (CEN/TS 16165, Annex C)
STUDIO	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	NPD
	Zigrinato Milled	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	NPD
STYLE	Matt Matt	> 0,40	NPD	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	NPD
SUNROCK	Matt Matt	> 0,40	A	R9	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
SUNROCK Lastra 20mm	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
TREK	Matt Matt	> 0,40	A	R10	CLASE 1 (15 < Rd ≤ 35)	PTV > 36 Dry PTV = 25÷35 Wet
	Grip Grip	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 2 (35 < Rd ≤ 45)	NPD
TRUST	Matt Matt	> 0,40	A+B	R10	CLASE 2 (35 < Rd ≤ 45)	NPD
	Grip Grip	> 0,40	A+B+C	R12	CLASE 3 (Rd > 45)	NPD
TRUST Lastra 20mm	Strutturato Textured	> 0,40	A+B+C	R11	CLASE 3 (Rd > 45)	PTV > 36 Dry PTV > 36 Wet
VIEW	Smaltato Glazed	< 0,40	NPD	NPD	NPD	NPD

TELJESÍTMÉNYI NYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE

No. CPR_05_AC


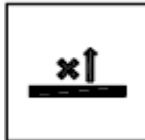
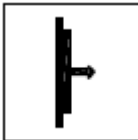

1. A termék típus egyedi azonosító kódja:
Szárazon préselt kerámia, $6\% < E_b \leq 10\%$ vízfelvétellel.
Unique identification code of the product type:
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $6\% < E_b \leq 10\%$

2. Felhasználási terület: **beltéri falburkolat**
Intended use(s): **For internal wall finishes**



3. Név vagy bejegyzett védjegy, és gyártó címe:
Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer:
Ceramiche Atlas Concorde Spa, Via Canaletto 141 – 41042 Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY
4. A teljesítmény állandóság minősítési és ellenőrzési rendszere (AVCP): **4-es sz. rendszer**
System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **Systems 4**
5. A jelzett laboratórium neve és azonosítószáma, amennyiben lényeges: **Nem alkalmazható**
Name and identification number of notified laboratory, if relevant: **Not Relevant**

6. Teljesítmény értékek: / Declared performances:

Műszaki jellemző Essential Characteristics	Tapasztalati érték Performance	Harmonizált műszaki specifikáció Harmonised Technical Specification	
Tűzállóság Reaction to Fire		A1	
Káros anyag kibocsátás: Release of Dangerous Substances:			
- Kadmium, -Cadmium	NPD	EN 14411:2012	
- Ólom, -Lead	NPD		
Kötési tapadás: Bond strength/adhesion, for: Cementitious adhesive, (Type C2 – EN 12004)			≥ 0,5N/mm ²
Hőingadozással szembeni ellenállás: Thermal Shock Resistance:			Ellenálló PASS
Tartósság, beltéri használatra Durability, for Internal Use:			Ellenálló PASS

1-es pontban beazonosított termék teljesítménye a 6-os pontban foglaltakkal megegyező.

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

Jelen teljesítmény nyilatkozat a 3-as pontban megjelölt gyártó felelőssége alapján kerül kiállításra.

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

Aláírás a gyártó megbízásából és nevében:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Maurizio Mazzotti (Ügyvezető igazgató / Managing Director)

Név és beosztás/ Name and function



Spezzano di Fiorano (MO) – ITALY, 26/11/2014

Place and date of issue

Aláírás/Signature