# Leistungserklärung QUARZ

2015/01 Technologischer Quarz





QUARZ	DPD	GROUP
AZABACHE		
LACTEA	DP Q06001072013	6
TITANEO		
ABSOLUTE BLANC		
CARRARA	DP Q07001072013	7
PERLINO		
BEIGE ZEMENT		
BOTTICINO		
COOL GRAY		
DIM GRAY		
GLACIAR		
GRAY ZEMENT	DP Q08001072013	8
ICE ZEMENT		
SMOKE GRAY		
VANILLE		
WARM GRAY		
WHITE ZEMENT		
ALASKA	DP Q09001072013	9
NEW PASSION	D1 Q07001072013	,
LUNA		
MOON		
PLOMO	DP Q10001072013	10
SNOW		
VENECIA		
ARENA		
CENIZA	DP Q11001072013	11
MOKA	D1 Q11001072013	
NOCTURNO		
IMPERIAL	DP Q12001072013	12
PORTORO	51 212001072013	12
BLACK AMA		
BROWN AMA	DP Q130030062014	13
WHITE AMA		



1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. AZABACHE, LACTEA, RUBÍ, TITANEO, CHEROKEE, MEDITERRANEO, UNIVERSO, NOUGAT, LAREDO

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit		
(Wasseraufnahme)	Klasse W3	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F3	
Brandverhalten	A2fls1	
	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen	EN 15285
	Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo:	2.1.20200
Rutschbeständigkeit	17 feucht / 58 trocknen	
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Die Leistung des Produkts gemäss den Nummer 1 entspricht der erkärten Leistung nach Nummer 6.

Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:

Francisco Sanchis Brines, General Manager



1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. ABSOLUTE BLANC, PERLINO, CARRARA

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**AIDIMA 13/LE246** 

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit (Wasseraufnahme)	Klasse W3	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
Rutschbeständigkeit	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo: 17 feucht / 58 trocknen	EN 15285
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m·K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Die Leistung des Produkts gemäss den Nummer 1 entspricht der erkärten Leistung nach Nummer 6.

Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:

Francisco Sanchis Brines, General Manager



#### Nº Q08001072013

1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. GLACIAR, VANILLE, CHOCOLAT, NERO, BOTTICINO, NOCE, DARK GRAY, DIM GRAY, COOL GRAY, SMOKE GRAY, WARM GRAY

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA <u>13/LE246</u>

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit (Wasseraufnahme)	Klasse W4	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
Rutschbeständigkeit	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo: 17 feucht / 58 trocknen	EN 15285
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Die Leistung des Produkts gemäss den Nummer 1 entspricht der erkärten Leistung nach Nummer 6.

Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:

Francisco Sanchis Brines, General Manager



Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. COCO, ALASKA, APPLE, PACIFIC, ORANGE, FUCSIA, PASSION, SILVER

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

6. Erklärte Leistung

		Harmonisierte technische
Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit		
(Wasseraufnahme)	Klasse W3	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen	EN 15285
	Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo:	
Rutschbeständigkeit	17 feucht / 58 trocknen	
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:



Francisco Sanchis Brines, General Manager



1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. LUNA, VENECIA, LILA, CUBRICK, PLOMO, SNOW, MOON

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit (Wasseraufnahme)	Klasse W3	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
Rutschbeständigkeit	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo: 17 feucht / 58 trocknen	EN 15285
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:



Francisco Sanchis Brines, General Manager



Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. ARENA, MOKA, CENIZA, CAFÉ, NOCTURNO, KENYA

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit (Wasseraufnahme)	Klasse W4	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
Rutschbeständigkeit	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo: 17 feucht / 58 trocknen	EN 15285
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m·K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:



Francisco Sanchis Brines, General Manager



1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. IMPERIAL, PORTORO

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

6. Erklärte Leistung

		Harmonisierte technische
Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Wasserundurchlässigkeit		
(Wasseraufnahme)	Klasse W4	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F4	
Brandverhalten	A2fls1	
	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen	EN 15285
	Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo:	
Rutschbeständigkeit	17 feucht / 58 trocknen	
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	



Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:



Francisco Sanchis Brines, General Manager



1. Eindeutiger Kennkode des Produkttyps

Küntslich hergestellter Stein. Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge. Ama White, Ama Brown, Ama Dark.

2. Name, eingtragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

SILICALIA PORTUGAL S.A./COMPAC The Surfaces Company EN 118, Vale do Feto 2205-304 Pego, Portugal

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten Spezifikation:

Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen).

- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: 3 / 4
- 5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

AIDIMA 13/LE246

Brandverhalten. Berichtnummer: 0909025-02 CL, 0909025-04 CL und 0909025-05 CL

25 Februar 2010

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
	Leistung	эрегіпкаціон
Wasserundurchlässigkeit		
(Wasseraufnahme)	Klasse W3	
Bruchfestigkeit (Biegefestigkeit)	Klasse F3	
Brandverhalten	A2fls1	
	Feinschliff: 7 feucht / 45 trocknen	EN 15285
	Mate: 15 feucht / 52 trocknen Ovo:	
Rutschbeständigkeit	17 feucht / 58 trocknen	
Betastbarkeit/Sichtbarkeit	PND	
Wärmeleitfähigkeit	1.86 W/m⋅K	
Dauerhaftigkeit	Nicht relevant	





Nummer 6.

Verarntwortlich für die Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 2.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hesteller von:

Francisco Sanchis Brines, General Manager

