

## Leistungserklärung

No. 001DoP-CDC-BIa

- 1: **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Trockengepresste keramische Platten mit Wasseraufnahme  $E_b \leq 0,5\%$
- 2: **Verwendungszweck(e):** Boden- und Wand-Platten für Innen- und Aussen-Bereiche.
- 3: **Name und Kontaktdaten des Herstellers:** Ceramica del Conca S.p.a. - Via Croce, 8 - 47832 San Clemente (RN) - Italia.
- 4: **System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 4
- 5: **Name und Identifikationsnummer der notifizierten Prüfstelle:** nicht zutreffend
- 6: **Erklärte Leistung(en):**

<u>Wesentliche Merkmale</u>	<u>Leistung</u>	<u>Harmonisierte technische Spezifikation</u>
Beständigkeit gegen Feuer	A1 - A1 <sub>FL</sub>	EN 14411:2012
Übertragung von gefährlichen Stoffen, für:		
Kadmium	NPD	
Blei	NPD	
Bruchbeanspruchung	> 1300 N	
Rutschfestigkeit	Siehe Anlage	
Ertastbarkeit	NPD	
Widerstand gegen Haftvermögen, für:		
Zementhaltige Klebstoff, Typ C2	1 N/mm <sup>2</sup>	
Widerstand gegen plötzlichen Temperatur-Wechsel	Beständig	
Dauerhaftigkeit, für:		
Innenbereich-Anwendung:	Beständig	
Aussenbereich-Anwendung: (Widerstand gegen Frost/Tau-Wechsel)	Beständig	

Die Leistung des vorstehenden Produkts (Punkt 1) entspricht den erklärten Leistungen (Punkt 6).  
Für die Herstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich (Punkt 3).

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers durch: **Luca Costi Technischer Leiter.**

Ort und Datum der Ausstellung

San Clemente 07/02/2017

  
**CERAMICA DELCONCA SpA**  
 47832 - SAN CLEMENTE (RN) Italy  
 Fraz. Sant'Andrea in Casale  
 Cod. Fisc/ e P. IVA: 00819720400  
 Tel. 0541-988453 - Fax 0541-988783



		DIN51130	DIN51097	ANSI 137.1 (DCOF)		BCRA		
				bagnato/wet	asciutto dry	bagnato/wet		
Porcellana d'arredo	HZG - Zelo Grip	R13	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	KY	R9		≥0,42	>0,40	>0,40		
	O		A					
Rover	TE - Terminus	R9*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	AR - Artelegno	R9*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	DL - Dolomiti	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	DG - Dolomiti Grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	DV - Da Vinci	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	EK - Epokal	R9*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	LB - Bosco di Casole	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	LF - In Out	R10	B	≥0,42		>0,40		
	LG - In Out Grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	LM - Montenapoleone	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	FI - Foreste d'Italia	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	FG - Foreste d'Italia Grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	GP - Gran Paradiso	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	MN - Monteverde	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	MG - Monteverde Grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	Fast	SA - Saloon	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
		LM FAST	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
HFO FAST		R9	A	≥0,42	>0,40	>0,40		
Hard	SA FAST	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HAL - Halo	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HBQ - Blue Quarry	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HCL - Climb	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HCL - Climb grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HCP - Les Baux de Provence	R11	A	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HDG - Dogma	R9*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	HDT - Docet	R9*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	HEG - Engadina	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HGA - GA by Giugiaro	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HGT - Galestro	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HMC - Mulini di Canepa	R11	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HNT - Nat	R12	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HPE - Hyper	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HPR - Pietra Regia	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRC	R10		≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRK - Rustiko	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRI - Rock Island	R11	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRN - Carpegna	R9		≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRT - Rockstar	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSC - Stone Capital	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSC - Stone Capital Grip	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSF - Sassofeltra	R9		≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSU - Soul	R10*	B*	≥0,42*	>0,40*	>0,40*		
	HTV - Tivoli	R9		≥0,42	>0,40	>0,40		
	HUP - Upgrade	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HEM - Elementi		B	≥0,42	>0,40	>0,40		
Contract	HEV - Evolution			≥0,42	>0,40			
	HEV grip	R10	B	≥0,42				
	HEX - Experience		A	≥0,42				
	HFO - Forma	R9	A	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HPV - Pienza	R11	B	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HBP205	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HBP208	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HBQ2	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HCL2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HDG2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
Dae	HDL2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HDV2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HED2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HEG2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HEK2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HMN2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HNT2	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HPR2	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HRV2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSA2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSC2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HSU2	R12	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HTE2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	HUP2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40		
	Super face	HPA Pandora	R10	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
		OB Orto Botanico	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
	Plus	EB						
JS								
MR								
MV								
PL								
TR								