

Déclaration des performances

No. 001DoP-CDC-BIa

- 1: Code unique d'identification du produit: Carreaux céramiques pressés à sec avec un niveau d'absorption d'eau $E_b \leq 0,5\%$
- 2: Usage prévus pour le produit : Carreaux céramiques pour la pose au mur et au sol, soit pour l'intérieur que pour l'extérieur.
- 3: Nom et adresse du producteur: Ceramica del Conca S.p.a. - Via Croce, 8 - 47832 San Clemente (RN) - Italia
- 4: Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit (AVCP) : Système 4
- 5: Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, si applicable: Pas applicable
- 6: Performances déclarées:

<u>Caractéristiques Essentielles</u>	<u>Performance</u>	<u>Spécification Technique Harmonisée</u>
Réaction au feu	A1 - A1 _{FL}	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux		
Cadmium	NPD	
Plomb	NPD	
Charge de rupture	>1300 N	
Résistance au glissement	V. annexe ci-joint	
Caractère tactile	NPD	
Résistance de l'adhérence		
Mortier colle type C2	1 N/mm ²	
Résistance aux chocs thermiques	Résistant	
Durabilité		
Usage intérieur	Résistant	
Usage extérieur: résistance au gel	Résistant	

La performance du produit indentifiée au point 1 est conforme aux performance déclarées au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du producteur identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par: Luca Costi, Directeur Technique

San Clemente, le 08/02/17


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

La présente déclaration des performances ne comprend pas : pièces spéciales, décors, mosaïques.

		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	
	SA - Saloon	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
	Fast	LM FAST	R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40
HFO FAST		R9	A	≥0,42	>0,40	>0,40	
SA FAST		R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
HAL - Halo		R9	B	≥0,42	>0,40	>0,40	
Hard	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 - Sassofeltro	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		
HEV - Evolution			≥0,42	>0,40			
Contract	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	
	HDL2	R11	C	≥0,42	>0,40	>0,40	
Dae	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						