

Suprema

4 COLOURS

3 SIZES

2 SURFACE

The Suprema collection's distinctive style is inspired by the smoothed concrete used in modern interior design. With its unique multiple variations in shade and subtle flaws, Suprema is the ideal porcelain stoneware surface. It provides convenient, hard-wearing coverings in residential and commercial locations with tasteful yet contemporary design schemes.

CERAMICHEPIEMME
CONTRACT



Gesso 60x60 - 24"x24" Naturale Rettificato
Gesso 30x60 - 12"x24" Naturale Rettificato



Sabbia 30x60 - 12"x24" Naturale Rettificato
Battiscopa Sabbia 4,5x60 - 1 1/4"x24" Naturale Rettificato



Terra 89,5x89,5 - 35 1/4"x35 1/4" Naturale Rettificato
Battiscopa Terra 4,5x60 - 1 1/4"x24" Naturale Rettificato



Cenere 60x60 - 24"x24" Naturale Rettificato
Cenere 30x60 - 12"x24" Naturale Rettificato - Mosaico Cenere 30x30 - 12"x12" Naturale Rettificato

Gres fine porcellanato ad impasto colorato / Tecnologia digitale
Coloured-body fine porcelain stoneware / Digital technology

Feinsteinzeug aus farbiger Masse / Digital Technologie
Grès cérame fin à pâte colorée / Technologie numérique



± 9,5

89,5×89,5 - 35¼"×35¼"
03505 | Suprema Gesso Nat/Ret U4 P3 E3 C2



± 9,5

60×60 - 24"×24"
03501 | Suprema Gesso Nat/Ret U4 P4 E3 C2
03465 | Antislip/Ret



± 9,5

30×60 - 12"×24"
03492 | Suprema Gesso Nat/Ret U4 P3 E3 C2



30×30 - 12"×12"
03509 | Suprema Mosaico Gesso Nat/Ret

Gesso



± 9,5

89,5×89,5 - 35¼"×35¼"
03506 | Suprema Sabbia Nat/Ret U4 P3 E3 C2



± 9,5

60×60 - 24"×24"
03502 | Suprema Sabbia Nat/Ret U4 P4 E3 C2
03893 | Antislip/Ret



± 9,5

30×60 - 12"×24"
03493 | Suprema Sabbia Nat/Ret U4 P3 E3 C2



30×30 - 12"×12"
03511 | Suprema Mosaico Sabbia Nat/Ret

Sabbia



± 9,5

89,5×89,5 - 35¼"×35¼"
03507 | Suprema Terra Nat/Ret U3S P3 E3 C2



± 9,5

60×60 - 24"×24"
03503 | Suprema Terra Nat/Ret U3S P3 E3 C2
03464 | Antislip/Ret



± 9,5

30×60 - 12"×24"
03494 | Suprema Terra Nat/Ret U3S P3 E3 C2



30×30 - 12"×12"
03512 | Suprema Mosaico Terra Nat/Ret

Terra



± 9,5

89,5×89,5 - 35¼"×35¼"
03508 | Suprema Cenere Nat/Ret U3S P3 E3 C2



± 9,5

60×60 - 24"×24"
03504 | Suprema Cenere Nat/Ret U3S P3 E3 C2
03466 | Antislip/Ret



± 9,5

30×60 - 12"×24"
03495 | Suprema Cenere Nat/Ret U3S P3 E3 C2



30×30 - 12"×12"
03513 | Suprema Mosaico Cenere Nat/Ret

Cenere

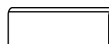
Riepilogo Gamma Collection/Serie/Gamme

Formati Sizes	UPEC			Din 51130	Din 51197	Formati Sizes	Pezzi Speciali Special Pieces
	89,5×89,5 35¼"×35¼"	60×60 24"×24"	30×60 12"×24"				
Gesso	Nat/Ret	03505	03501	03492	V2 R9	03509	03518
	Antislip/Ret		03465		R11 A+B+C		
Sabbia	Nat/Ret	03506	03502	03493	V2 R9	03511	03519
	Antislip/Ret		03893		R11 A+B+C		
Terra	Nat/Ret	03507	03503	03494	V2 R9	03512	03521
	Antislip/Ret		03464		R11 A+B+C		
Cenere	Nat/Ret	03508	03504	03495	V2 R9	03513	03522
	Antislip/Ret		03466		R11 A+B+C		

Imballi Packing/Verpackung/Emballage

Formati Sizes	± MM	Pezzi Scatola Pieces/Box Stck/Karton Carreaux/Boîte	Mq/Scatola Sqmt/Box Qm/Karton M2/Boîte	Kg/Scatola Kgs/Box Kg/Karton Kg/Boîte	Scatole/Paletta Boxes/Pallet Karton/Palette Boîte/Palette	Mq/Paletta Sqmt/Pallet Qm/Pallet M2/Palette	Kg/Paletta Kgs/Pallet Kg/Pallet Kg/Palette	Formato Paletta Size Pallet Format Pallet Dim. Palette
89,5×89,5 (35¼"×35¼") Nat/Ret	P	2	1,602	36,50	20	32,04	730	94x110x60
60×60 (24"×24") Nat/Ret - Antislip/Ret	P	3	1,08	21,50	40	43,2	860	120x80x75
30×60 (12"×24") Nat/Ret	P	6	1,08	21,50	48	51,84	1032	120x80x75
30×30 (12"×12") Mosaico Nat/Ret	P	5	0,45	8,50	60	-	-	-
Pezzi Speciali / Special Pieces								
4,5×60 (1¼"×24") Battiscopa Nat/Ret	P	14	0,378 m.l. 8,40	8,00	80	-	-	-












Pezzi speciali
Special pieces



Battiscopa 4,5×60 ± 9,5

Caratteristiche Tecniche Technical characteristics/Technische daten/Caracteristiques techniques

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME EN 14411 B_A - ISO 13006 - CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH EN 14411 B_A - ISO 13006
 KLASSIFIZIERUNG GEMÄSS NORMEN EN 14411 B_A - ISO 13006 - CLASSIFICATION SELON LES NORMES EN 14411 B_A - ISO 13006

	CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL CHARACTERISTIC TECHNISCHE DATE CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE	NORMA NORM NORM NORME	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED NORMVORGABE VALEUR PRESCRITE	VALORE MEDIO MEAN VALUE MITTELWERT VALEUR MOYENNE CERAMICHEPIEMME <small>FLOOR AND MORE</small>	USA TESTS 	VALORE MEDIO MEAN VALUE MITTELWERT VALEUR MOYENNE CERAMICHEPIEMME <small>FLOOR AND MORE</small>
	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH / LÄNGE UND BREITE / LONGUEUR ET LARGEUR		±0,6% (±2,00 MM)			
	SPESSORE THICKNESS / STÄRKE / ÉPAISSEUR		±5% (±0,5 MM)			
	RETTILINEITÀ LATI WARPAGES OF EDGES / GERADHEIT DER KANTEN / RÉCTITUDE DES ARÊTES	ISO 10545.2	±0,5% (±1,5 MM)	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-499 ASTM C-485 ASTM C-502	IN ACCORDANCE
	ORTOGONALITÀ WEDGING / RECHTWINKLIGKEIT / ORTHOGONALITÉ		±0,5% (±2,00 MM)			
	PLANARITÀ FLATNESS / PLANITÄT / PLANIMÉTRIE		±0,5% (±2,00 MM)			
	ASSORBIMENTO % D'ACQUA WATER ABSORPTION WASSERAUFNAHME % ABSORPTION D'EAU %	ISO 10545.3	≤ 0,5%	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-373	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH BIEGEZUGFESTIGKEIT RÉSISTANCE À LA FLEXION	ISO 10545.4	Modulus of rupture (average): R ≥ 35N/mm ² Breaking strength for thickness ≥ 7,5 mm S > 1300 N	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME	ASTM C-648 250 LBS OR GREATER	IN ACCORDANCE
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE TRA 20° E 100° C LINEAR THERMAL EXPANSION BETWEEN 20° AND 100° C LINEARE WÄRMEAUDEHNUNG ZWISCHEN 20° UND 100° C DILATATION THERMIQUE LINÉAIRE ENTRE 20° ET 100° C	ISO 10545.8	SECONDO I DATI DEL COSTRUTTORE ACCORDING TO BUILDER'S SPECIFICATIONS LAUT ANGABEN DES HERSTELLERS SELON LES ELEMENTS DU COSTRUCTEUR	= 7X10 ⁻⁶ C ⁻¹		
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE	ISO 10545.9	RICHIESTA REQUEST BITTE DEMANDE	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT		
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AU GEL	ISO 10545.12	RICHIESTA REQUEST BITTE DEMANDE	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT	ASTM C-1026	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICAL ATTACK BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN RÉSISTANCE À L'ATTAQUE CHIMIQUE	ISO 10545.13	SECONDO I DATI DEL COSTRUTTORE ACCORDING TO BUILDER'S SPECIFICATIONS LAUT ANGABEN DES HERSTELLERS SELON LES ELEMENTS DU COSTRUCTEUR	RESISTENTE RESISTANT WIDERSTEHEND RÉSISTANT	ASTM C-650	IN ACCORDANCE
	RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE COLOURS RESISTANCE TO LIGHT LICHTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE DES COULEURS À LA LUMIÈRE	DIN 51094	NESSUNA ALTERAZIONE NO ALTERATION KEINE VERÄNDERUNG AUCUNE ALTÉRATION	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME		
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE FLECKENFESTIGKEIT RÉSISTANCE AUX TACHES	ISO 10545.14	≥ CLASSE 3 METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE VERFÜGBARE PRÜFMETHODE METHODE D'ESSAI DISPONIBLE	CONFORME IN ACCORDANCE ERFÜLLT CONFORME		
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIPPAGE RESISTANCE RUTSCHSICHERHEIT RÉSISTANCE AU GLISSEMENT	DIN 51130 *	9 ≤ R ≤ 13	NATURALE	R9 ASTM C-1028 * COF ≥ 0,6 DRY ≥ 0,6 WET	NATURALE
		DIN 51097 *	A,B,C	NATURALE	ANSI * 137.1-2012 DCOF > 0,42 WET	NATURALE
	PENDULUM SLIP TEST	BS EN 7976-2*	> 36 DRY > 36 WET	NATURALE	AS 4586: 2013 CLASS	NATURALE

*TRATTANDOSI DI NORMATIVE NAZIONALI, I METODI DI PROVA, I REQUISITI E LE CLASSIFICAZIONI VARIANO DA PAESE A PAESE. IL VALORE ATTESO DALLA RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO DELLA PRODUZIONE DI INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A., PUÒ VARIARE IN BASE AL LOTTO PRODUTTIVO. SPECIFICA DOCUMENTAZIONE È DISPONIBILE SU RICHIESTA. ELENCO DELLE SERIE CERTIFICATE E CLASSIFICAZIONI DISPONIBILI A RICHIESTA. TEST METHODS, REQUIREMENTS AND CLASSIFICATIONS DIFFER FROM COUNTRY TO COUNTRY, ACCORDING TO THE NATIONAL REGULATIONS. THE EXPECTED VALUE OF SLIPPAGE RESISTANCE OF PRODUCTS BY INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. MAY VARY DEPENDING ON THE PRODUCTION BATCH. SPECIFIC DOCUMENTS ARE AVAILABLE UPON REQUEST. LIST OF CERTIFIED SERIES AND CLASSIFICATIONS AVAILABLE UPON REQUEST. PRÜFVERFAHREN, ERFORDERNISSE UND CLASSIFIKATIONEN SIND VERSCHIEDEN VON LAND ZU LAND, GEMÄSS DER NATIONALEN VORSCHRIFTEN. DER ERWARTUNGSWERT DER RUTSCHSICHERHEIT DER PRODUKTE VON INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. KANN SICH - JE NACH DER PRODUKTIONSPARTIE - VERÄNDERN. SPEZIFISCHE UNTERLAGEN SIND AUF VERLANGEN ZUR VERFÜGUNG. LISTE DER GEPRÜFTEN SERIE UND CLASSIFIZIERUNGEN AUF ANFRAGE ERHÄLTLLICH.

LES MÉTHODES D'ESSAI, LES RÉQUISITIONS ET LES CLASSIFICATIONS CHANGENT DE PAYS À PAYS, SELON LES RÉGLEMENTATIONS NATIONALES. LA VALEUR ATTENDUE DE RÉSISTANCE AU GLISSEMENT DES PRODUITS DE INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A. PEUT VARIER EN FONCTION DU LOT DE PRODUCTION. UNE DOCUMENTATION SPÉCIFIQUE EST DISPONIBLE SUR DEMANDE. LISTE DES SERIES CERTIFIÉES ET DES CLASSEMENTS DISPONIBLES SUR DEMANDE.

CONCERNANT LA NORME UPEC, VEUILLEZ SVP VERIFIER DIRECTEMENT SUR INTERNET EN TAPANT "UPEC PIEMME" LES REFERENCES ET/OU FINITIONS EVENTUELLEMENT PAS ENCORE A CE JOUR CERTIFIÉES. POUR CETTE SERIE, ON REMARQUERA QUE LE CLASSEMENT UPEC EST LIMITE A LA FINITION DECAPE', LA FINITION PARQUET ETANT EXCLUE.



CERAMICHEPIEMME
FLOOR AND MORE



CERAMICHEPIEMME
FLOOR AND MORE

INDUSTRIE CERAMICHE PIEMME S.P.A.
 VIA DEL CROCIALE 42/44, 41042 FIORANO (MO) - ITALY
 T. +39 0536.849111 - F. +39 0536.849402
 WWW.CERAMICHEPIEMME.IT - INFO@CERAMICHEPIEMME.IT