

Beton

Gres Porcellanato Smaltato



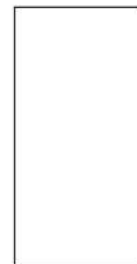
Avorio



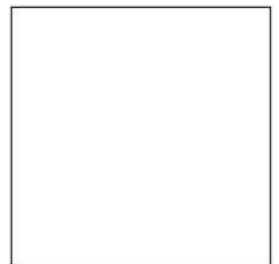
Fango



Formati - Sizes



30,5x61



61x61

MBALLI / PACKING*

Articolo/Article	PEZZI/SC PCS/BOX	MQ/SC SQM/BOX	MQ/SC SQM/BOX <small>PUSH</small>	KG/SC KGS/BOX	SC/PAL BOX/PAL	MQ/PAL SQM/PAL	MQ/PAL SQM/PAL <small>PUSH</small>	KG/PAL KGS/PAL
Pavimento 30,5x61	8	1,49	1,58	23,60	60	89,40	94,80	1440
Pavimento 61x61	4	1,49	1,59	28,50	30	44,70	47,70	875
Mosaico 31x31 (5x5)	11			11,80	60			708
Battiscopa 7,5x61	16			13,32	60			799

Beton

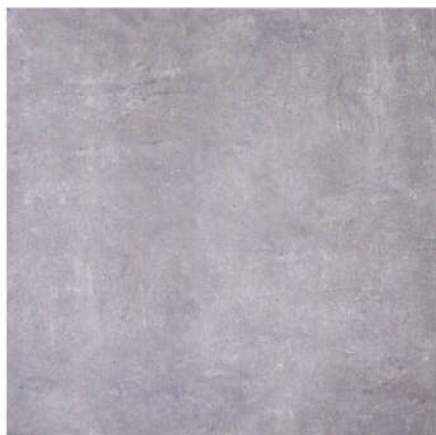
Gres Porcellanato Smaltato



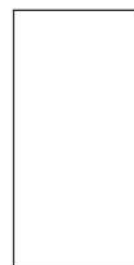
Grigio



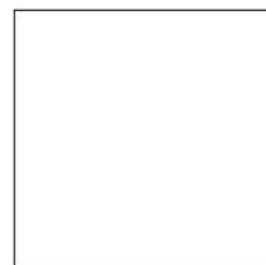
Antracite



Formati - Sizes



30,5x61



61x61

IMBALLI / PACKING*

Articolo/Article	PEZZI/SC PCS/BOX	MQ/SC SQM/BOX	MQ/SC SQM/BOX <small>PUSH</small>	KG/SC KGS/BOX	SC/PAL BOX/PAL	MQ/PAL SQM/PAL	MQ/PAL SQM/PAL <small>PUSH</small>	KG/PAL KGS/PAL
Pavimento 30,5x61	8	1,49	1,58	23,60	60	89,40	94,80	1440
Pavimento 61x61	4	1,49	1,59	28,50	30	44,70	47,70	875
Mosaico 31x31 (5x5)	11			11,80	60			708
Battiscopa 7,5x61	16			13,32	60			799

Simbologia



GRES PORCELLANATO SMALTATO
GLAZED PORCELAIN FLOOR TILES



PAVIMENTO
FLOOR TILES



RESISTENZA AL GELO
FROST PROOF



ASPETTO UNIFORME
UNIFORM APPEARANCE



LIEVE VARIAZIONE
SLIGHT VARIATIONS



MODERATA VARIAZIONE
MODERATE VARIATIONS



FORTE STONALIZZAZIONE
SUBSTANTIAL VARIATIONS



RESISTENZA ALLO SCIOLAMENTO. PAVIMENTI DI AMBIENTI LAVORATIVI E ZONE OPERATIVE CON SUPERFICI SDRUCCIOLEVOLI
SKID RESISTANCE. FLOORING OF WORK ENVIRONMENTS AND OPERATING AREAS WITH SLIPPERY SURFACES



RESISTENZA ALL'ABRASIONE
ABRASION RESISTANCE



STAMPA DIGITALE
DIGITAL PRINT

CONSIGLI PER LA PULIZIA DOPO POSA E MANUTENZIONE

La cura con la quale si esegue la pulizia dopo posa influenzerà la pulibilità del pavimento per tutta la sua durata.

Importantissimo è pulire bene a fine posa, a pavimento nuovo.

È necessario infatti, dopo aver applicato il fugante, togliere tutti i residui di cemento lasciati in fase di posa e stuccatura dai posatori con l'utilizzo di acido tamponato (tipo Keranet o similari) diluito nelle giuste dosi (fare prima una prova su una piccola superficie).

Lasciare agire e poi risciacquare bene con appositi strumenti aspira liquidi fino a vedere l'acqua utilizzata limpida.

A seguire effettuare un lavaggio con un prodotto sgrassante leggermente alcalino (tipo sgrassatore per cappe da cucina o tipo Chante Clair) ed un buon risciacquo.

Dopo queste operazioni la messa in servizio del pavimento è terminata a regola d'arte.

Se queste operazioni non vengono effettuate correttamente il pavimento conserverà un invisibile strato di sporco che col tempo si potrà macchiare o impedire una pulizia profonda.

Fatto questo e avuta la certezza che le piastrelle siano ben pulite, il pavimento non presenterà problemi.

Se però la pulizia iniziale non è stata eseguita correttamente il pavimento presenterà aloni, macchie o piastrelle con superficie opacizzata.

Caratteristiche Tecniche

Glasiertes Feinsteinzeug - Glazed porcelain Floor Tiles - Grès cérame émaillé - Technische Anforderungen - Technical characteristics - Caractéristiques techniques
UNI EN 14411 Bla GL

GRES PORCELLANATO SMALTATO

	Valori Prescritti International Normwerte International Standards Valeurs	Valori Medi ITA ITA Mittelwerte ITA Average Values Valeurs Moyens ITA	Norma Norme Norm Regulation
Lunghezza e Larghezza Laenge und Breite der Fliesen Lenght and Width Longueur et Largeur	±0,6 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Spessore Staerke Thickness Epaisseur	±5,0 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Rettilinearità degli Spigoli Geradlinigkeit Straightness Equerrage des Angles	±0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Assorbimento d'Acqua Wasseraufnahme Water Absorption Absorption d'Eaus	<0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-3
Resistenza alla Flessione Biegefestigkeit Breaking Strenght Rèistance à la Flexion	> 27 N/mm ²	> 35 N/mm ²	UNI EN ISO 10545-4
Resistenza agli Sbalzi Termici Temperaturwechsel - Bestaendigkeit Thermal Shock Resistance Rèistance aux Ecarts Thermiques	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-9
Resistenza al Gelo Frostbestaendigkeit Frost Resistance Rèistance au Gel	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-12
Resistenza all'Attacco Chimico Saeure - Laugebestaendigkeit Chemical Resistance Rèistance à l'AttaqueChimique	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-13
Scivolosità Rutschemmende Eigenschaft Skid Resistance Nature Glissante	>9	>9	DIN 51130

Caratteristiche Tecniche

Unglasiertes Feinsteinzeug – Unglazed Porcelain Floor Tiles – Grès Cérame Protégé
 Technische Anforderungen – Technical Characteristics – Caractéristiques Techniques
UNI EN 14411 B1a UGL

GRES PORCELLANATO PORFIRIZZATO

	Valori Prescritti International Normwerte International Standards Valeurs	Valori Medi ITA ITA Mittelwerte ITA Average Values Valeurs Moyens ITA	NORMA Norme Norm Regulation
Lunghezza e Larghezza Laenge und Breite der Fliesen Lenght and Width Longueur et Largeur	± 0,6 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Spessore Staerke Thickness Epaisseur	± 5,0 %	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Rettilineità degli Spigoli Geradlinigkeit Straightness Equerrage des Angles	± 0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-2
Assorbimento d'Acqua Wasseraufnahme Water Absorption Absorption d'Eau	< 0,5%	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-3
Resistenza alla Flessione Biegefestigkeit Breaking Strength Résistance à la Flexion	> 27 N/mm ²	> 35 N/mm ²	UNI EN ISO 10545-4
Resistenza agli Sbalzi Termici Temperaturwechsel – Bestaendigkeit Thermal Shock Resistance Résistance aux Ecart Thermiques	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-9
Resistenza al Gelo Frostbestaendigkeit Frost Resistance Résistance au Gel	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-12
Resistenza all'Attacco Chimico Saeure – Laugebestaendigkeit Chemical Resistance Résistance à l'Attaque Chimique	Nessun Danno Kein Shaden No Damage Aucun Dommage	Conforme Entsprechend In Accordance Conforme	UNI EN ISO 10545-13
Scivolosità Rutschemmende Eigenschaft Skid Resistance Nature Glissante	> 9	> 9	DIN 51130