

SOMOCER GROUP

Le LEADER Grès, Faïence, Sanitaire...



GRÈS TECHNIQUE
TECHNICAL SANDSTONE

2022

SOMOCER GROUP
Le LEADER Grès, Faïence, Sanitaire...



SOMOCER GROUP créée en 1985, spécialisée dans la production et la commercialisation de carreaux céramique pour le revêtement mural et de sols (Faïence et grès porcelaine) et d'articles sanitaires (baignoire en fonte).

SOMOCER GROUP unit une tradition dans l'art de la céramique à un esprit vif et dynamique pour proposer sur le marché des collections raffinées, issues d'une recherche approfondie sur les tendances du marché et bénéficiant des dernières technologies.

Notre céramique se transforme en pierre, en bois ou en ciment. Nous offrons la céramique qui correspond à tous les goûts et pour tous les espaces, toujours avec une qualité absolue et un design exquis.

SOMOCER GROUP was founded in 1985, specializing in the production and sale of ceramic tiles for wall cladding and flooring (earthenware and porcelain stoneware) and sanitary ware (cast iron bathtub).

SOMOCER GROUP unites tradition in the art of ceramics in a lively and dynamic mind to offer the market refined collections, from a thorough research on market trends and with the latest technology.

Our ceramic is transformed to stone, wood or cement. We offer ceramic for all tastes and for all spaces, always with the best quality and exquisite design.



RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT
ENVIRONMENTAL RESPECT

SYSTÈME DE MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ
ISO 9001 VERSION 2015

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED
ISO 9001 VERSION 2015

LA GARANTIE DE QUALITÉ / QUALITY GUARANTEE

SOMOCER GROUP

C'est chez **SOMOCER GROUP** où la nature rencontre la technologie, où on peut redécouvrir la couleur des idées, où on peut concevoir l'architecture du futur.

It is in **SOMOCER GROUP** where nature meets technology, where we can rediscover the color of ideas, where we can design the architecture of the future.

Le système de management de **SOMOCER GROUP** est certifié ISO 9001.

The **SOMOCER GROUP** management system is certified ISO 9001.



La société a évolué en prenant conscience de l'importance de prêter attention à l'environnement, ceci en tenant compte à chaque étape du processus de production du respect de l'environnement.

SOMOCER GROUP est engagée dans une démarche de progrès couvrant la qualité, l'environnement, la santé et la sécurité au travail basée sur le noyau solide que constitue son système de management intégré. La démarche de progrès démontre notre engagement primordial à satisfaire pleinement le client tout en soutenant la santé, la sécurité et le bien être de nos employés et en préservant l'environnement à travers l'amélioration continue de notre système et le respect strict de la réglementation.



The company has evolved into becoming aware of the importance of paying attention to the environment. In SOMOCER GROUP we are taking into account and respecting environment at every stage of production processes.

SOMOCER GROUP is committed to a progressive approach covering quality, environmental respect, health and safety based on the solid core of its integrated management system. This progressive approach demonstrates our primordial engagement to fully satisfy the customer while supporting the health, safety and welfare of our employees and protecting the environment through continuous improvement of our system and strict compliance.



GRÈS TECHNIQUE

TECHNICAL SANDSTONE

DESCRIPTION DU GRÈS TECHNIQUE

SOMOCER offre un grès technique qui se caractérise par des performances techniques très poussées qui répondent tout à fait aux exigences techniques des grands projets. Sa résistance aux acides et bases est très recherchée par les laboratoires et les locaux commerciaux ou industriels.

Il est aussi parfaitement adapté aux exigences des espaces résidentiels et publics soumis à de très fréquents et intenses piétinements.

Le grès technique de SOMOCER est coloré par des micros granules de surface disponibles dans divers formats et coloris. Les épaisseurs majorées, les diverses finitions de surface et la grande résistance à l'usure permettent d'utiliser nos produits de grès technique sur les murs comme sur les sols, dans des environnements industriels, commerciaux et en extérieur.

Le grès technique de SOMOCER est un matériau compact, résistant et caractérisé par une porosité pratiquement nulle (inférieure à 0.2%). Les revêtements de sols et murs en grès technique sont antidérapants, résistants aux abrasions et au feu et conformes aux normes internationales.

DESCRIPTION OF TECHNICAL SANDSTONE

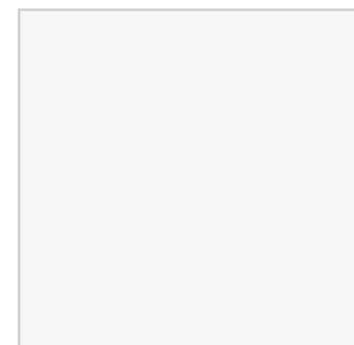
SOMOCER offers technical sandstone characterized by ultra-high technical performance that fully meets the technical requirements of large projects. Its resistance to acids and bases is in high demand by laboratories and commercial or industrial premises.

It is also perfectly adapted to the requirements of residential and public spaces subject to very frequent and intense trampling.

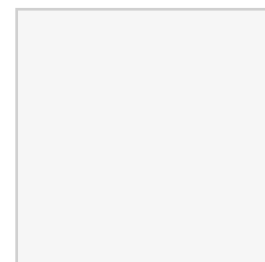
The technical sandstone of SOMOCER is colored by surface microgranules available in various formats and colors. The increased tile thickness, the various surface finishes and the high wear resistance allow to use our technical stoneware products on walls as well as on floors, in industrial, commercial and outdoor environments.

SOMOCER's technical sandstone is a compact, long-lasting material with very low porosity (less than 0.2%). Technical sandstone floors and walls are non-slip, abrasion and fire-resistant and comply with international standards.

60 x 60



45 x 45



40 x 40




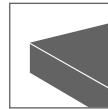






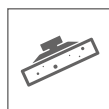



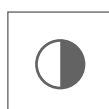








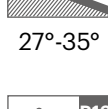

30 x 30



20 x 20

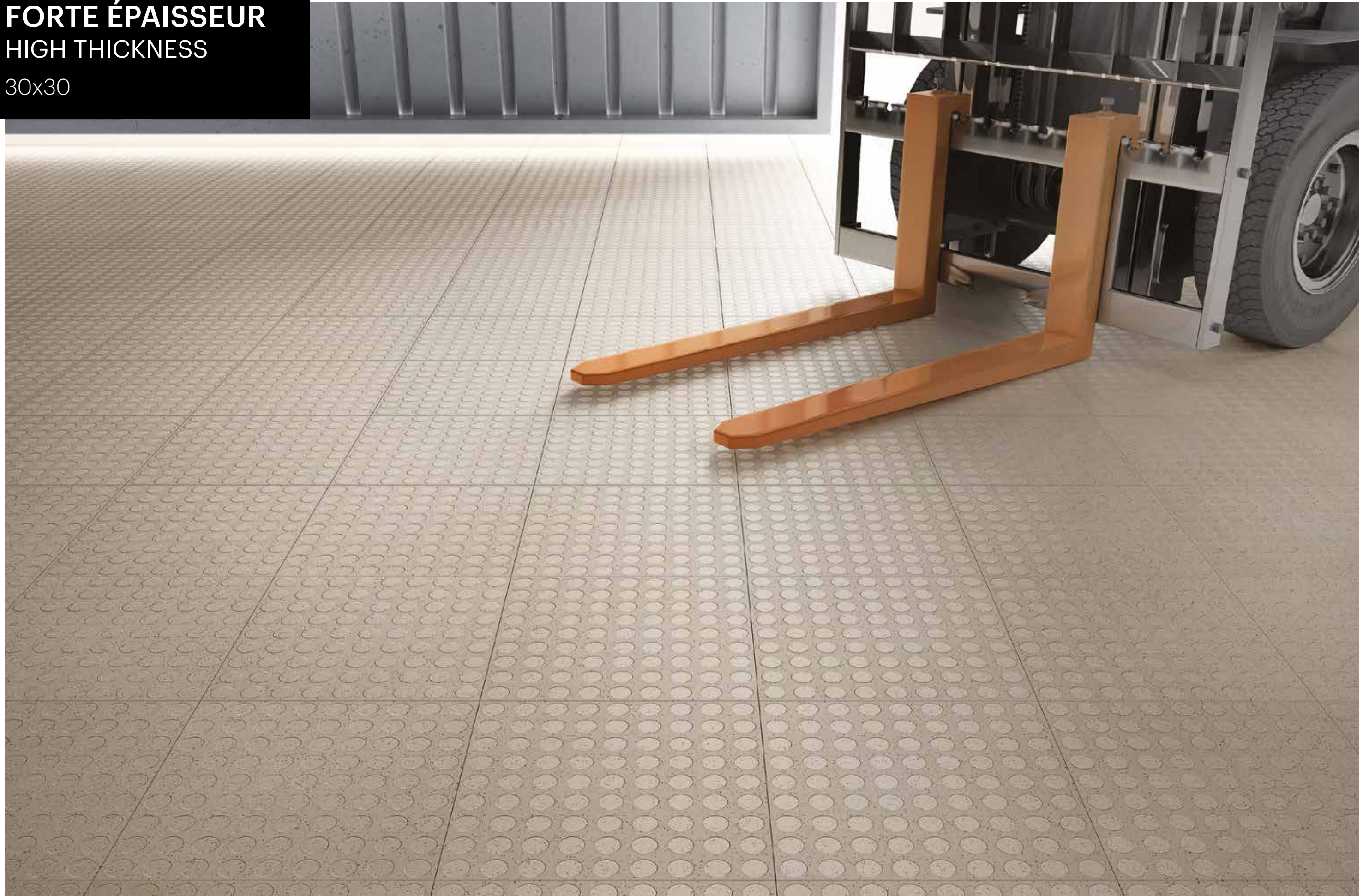


SYMBOLES ET CARACTÉRISTIQUES / SYMBOLS & CHARACTERISTICS

 INT	Intérieur / Interior		Emaillé / Glazed
 EXT	Extérieur / Exterior		Non Réctifié / Not Rectified
 LI	Lisse / Slick		Réctifié / Rectified
	Multifacettes / Multi facets		Structuré / Structured
	Poli / Polished		Granulés anti dérapant / Slug pellets
	Brillant / Brilliant		Aspect uniforme / Uniform appearance
	Mat / Matt		Légère variation / Slight variation
	Sol / Floor		Variation modeste / Modest variation
	Mural / Wall		Variation aléatoire / Random variation
	R9 Adhérence normale / Normal adhesion Terrasse couverte, salle à manger, salon, etc... Covered terrace, dining room, living room, etc		R12 Adhérence élevée / High adhesion Utilisation professionnelle Professional use
6°-10°		27°-35°	
	R10 Adhérence moyenne / Average adhesion Terrasse abritée, salle de bain, entrée, etc... Sheltered terrace, bathroom, entrance, etc		R13 Adhérence élevée+ / High adhesion+ Utilisation professionnelle Professional use
10°-19°		> 35°	
	R11 Adhérence moyenne+ / Average adhesion+ Terrasse exposée ou près d'un point d'eau (piscine, etc...) Terrace, exposed or near a water point (swimming pool, etc)		
19°-27°			

FORTE ÉPAISSEUR
HIGH THICKNESS

30x30





Apuane grain de riz
Format : 30cm x 30cm
GAP316



Apuane lisse
Format : 30cm x 30cm
GAP300



Apuane rond
Format : 30cm x 30cm
GAP317



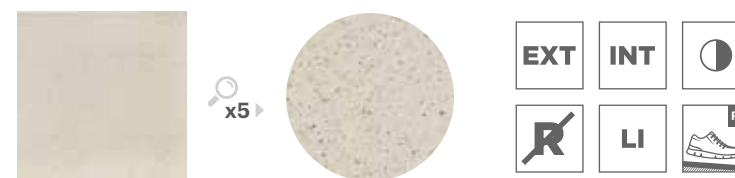
Basalt lisse
Format : 30cm x 30cm
GAP301



Basalt grain de riz
Format : 30cm x 30cm
GAP318



Coco lisse
Format : 30cm x 30cm
GAP305



Basalt rond
Format : 30cm x 30cm
GAP319



Garda lisse
Format : 30cm x 30cm
GAP325



Basalt granulé
Format : 30cm x 30cm
GAPG331



Cortina lisse
Format : 30cm x 30cm
GAP320



Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
30 x 30	12 mm	10	0,9 m ²	22 kg	42	37,8 m ²	951 kg

SEL ET POIVRE SALT AND PEPPER 20x20



Grès base ivoire lisse
Format : 20cm x 20cm
GEP211



x5 ▶



Grès base ivoire lisse 16 Pastilles
Format : 20cm x 20cm
GEP212



x5 ▶



Grès base ivoire lisse 49 R 8.6
Format : 20cm x 20cm
GEP215



x5 ▶



Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
20 x 20	8,3 mm	25	1,00 m ²	17,8 kg	80	80,00 m ²	1440 kg

SEL ET POIVRE
SALT AND PEPPER
40x40 / 60x60



SEL ET POIVRE SALT AND PEPPER | 40x40

GRÈS TECHNIQUE PLEINE MASSE / MAT
FULL-BODY SANDSTONE / MATT



Apuane
Format : 40cm x 40cm
GEP400



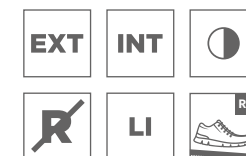
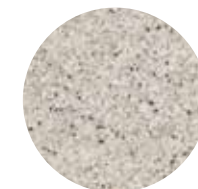
x5



Pompei
Format : 40cm x 40cm
GEP421



x5



Coco beige
Format : 40cm x 40cm
GEP405



x5



Super blanc
Format : 40cm x 40cm
GEP410



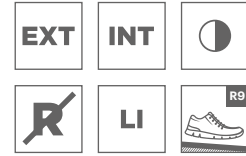
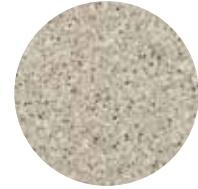
x5



Basalt
Format : 40cm x 40cm
GEP401



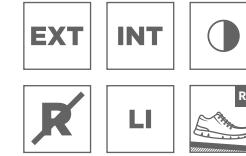
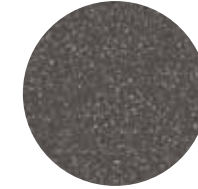
x5



Nice
Format : 40cm x 40cm
GEP413



x5



Cortina
Format : 40cm x 40cm
GEP420



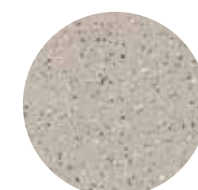
x5



Daulphin
Format : 40cm x 40cm
GEP412



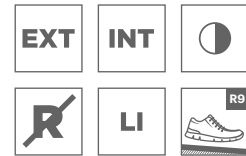
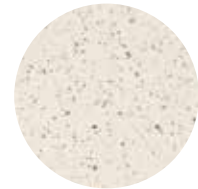
x5



Garda
Format : 40cm x 40cm
GEP425



x5



Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
40 x 40	8,3 mm	8	1,28 m ²	23,7 kg	60	76,8 m ²	1442 kg

SEL ET POIVRE SALT AND PEPPER | 40x40

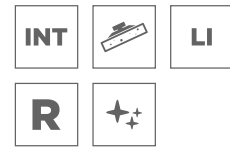
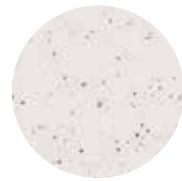
GRÈS TECHNIQUE PLEINE MASSE / POLI
FULL-BODY SANDSTONE / POLISHED



Apuane
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP400



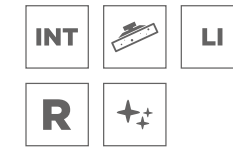
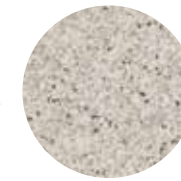
x5 ▶



Pompei
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP421



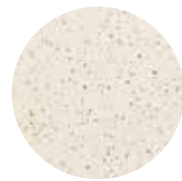
x5 ▶



Coco beige
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP405



x5 ▶



Super blanc
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP410



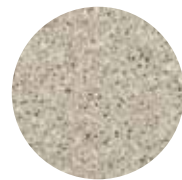
x5 ▶



Basalt
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP401



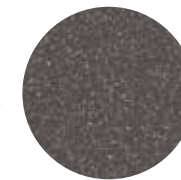
x5 ▶



Nice
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP413



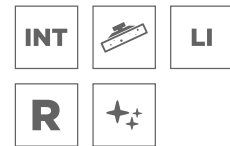
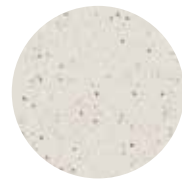
x5 ▶



Cortina
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP420



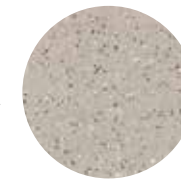
x5 ▶



Daulphin
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP412



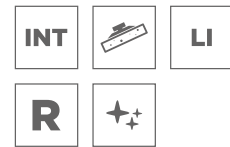
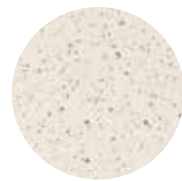
x5 ▶



Garda
Format : 39,55cm x 39,55cm
GEPP425



x5 ▶



20

21

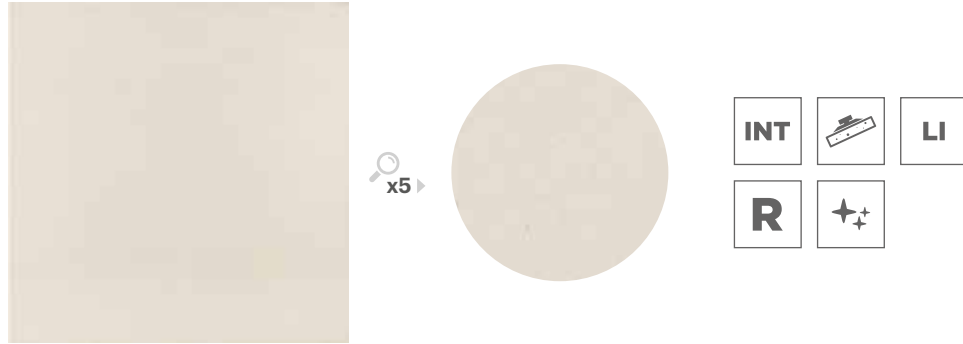
Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
39,55 x 39,55	8,5 mm	8	1,09 m ²	20 kg	60	65,4 m ²	1250 kg

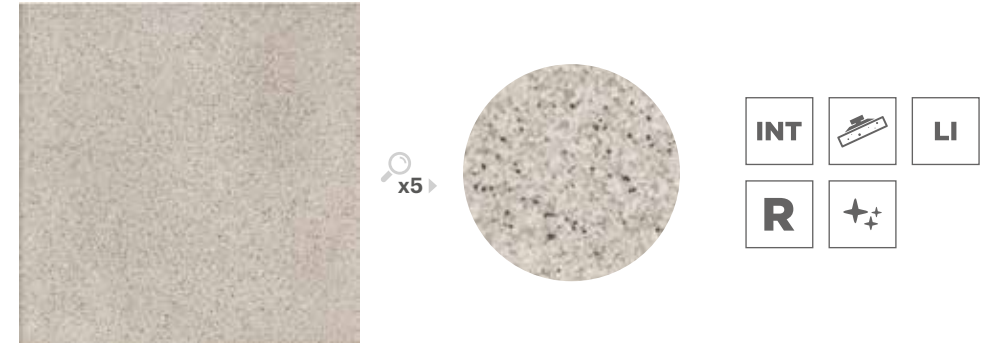
SEL ET POIVRE SALT AND PEPPER | 60x60

GRÈS TECHNIQUE PLEINE MASSE / POLI
FULL-BODY SANDSTONE / POLISHED

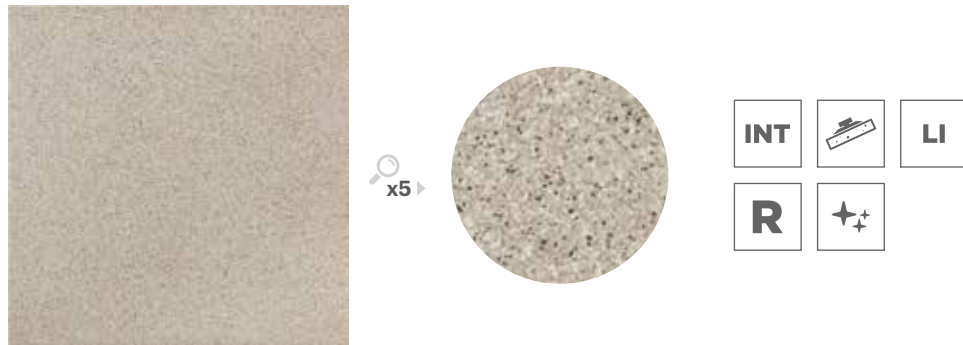
Super blanc
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6610



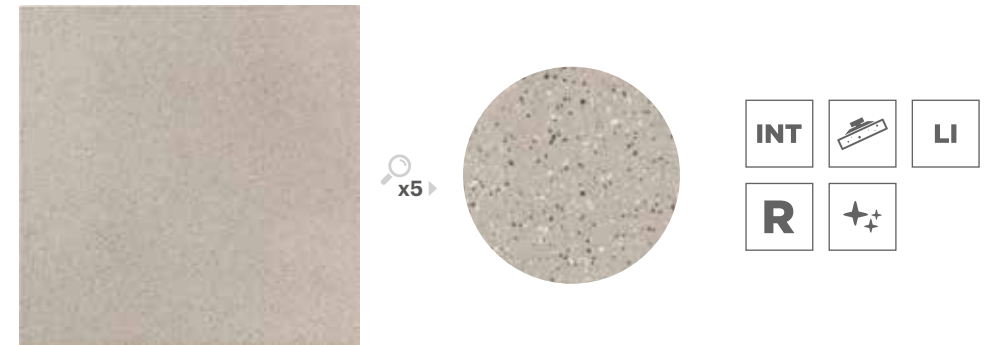
Pompei
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6621



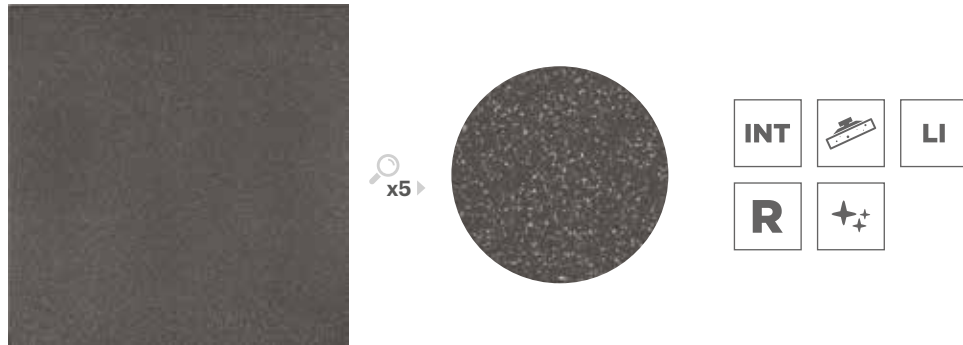
Basalt
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6601



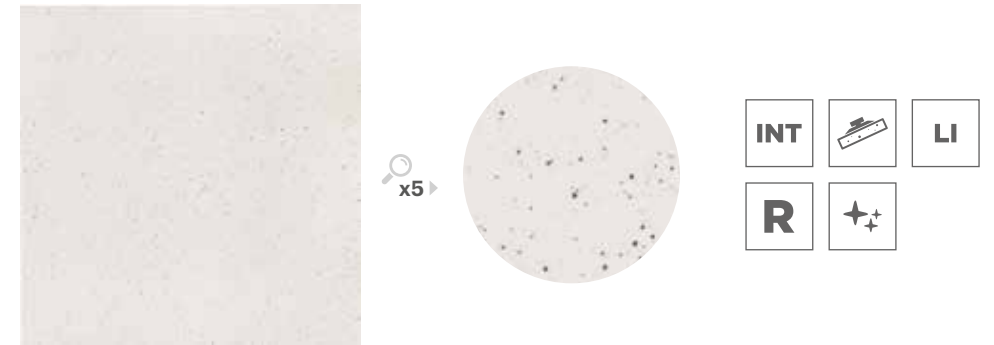
Dauphin
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6612



Nice
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6613



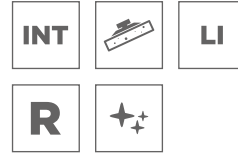
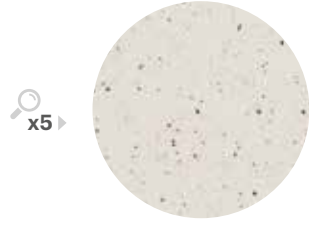
Apuane mat
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6600



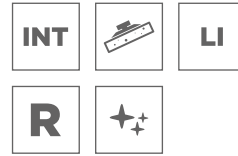
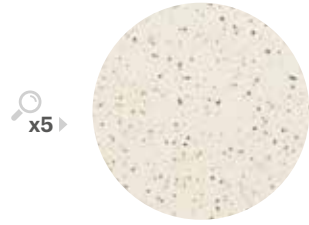
Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
59,5 x 59,5	9,5 mm	3	1,06 m ²	23,27 kg	36	38,16 m ²	858 kg

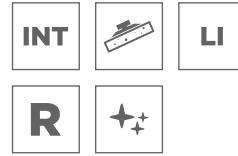
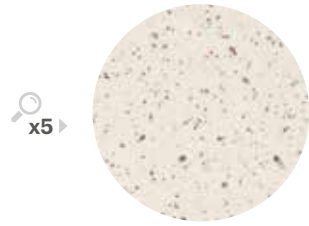
Cortina
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6620



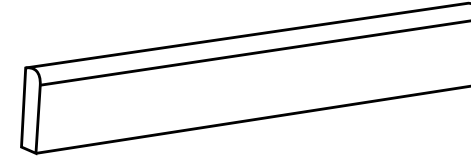
Coco beige
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6605



Garda
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEPP6625

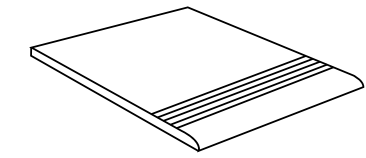


PLINTHES / PLINTHS



Format / Size
9 x 40
9 x 60

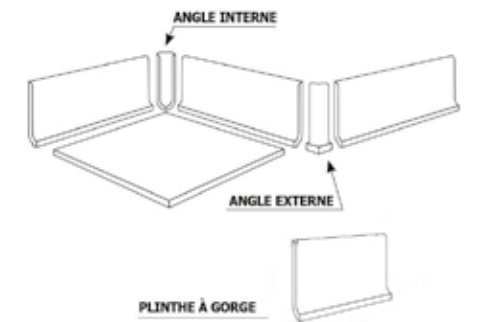
NEZ DE MARCHE / STAIR NOSING



Format / Size
40 x 40

ANGLES EXTERNES ET INTERNES
EXTERNAL AND INTERNAL ANGLES

PLINTHE À GORGE	ANGLE
Format / Size	Format / Size
10,6 x 30	10,6 x 2,3



Plinthe à Gorge Apuane
PGAP300/G



Plinthe à Gorge Basalt
PGAP301/G



Angle Externe Apuane
PGAP300/G



Angle Interne Apuane
AGAP300/GINT



Angle Externe Basalt
AGAP301/GEXT



Angle Interne Basalt
AGAP301/GINT

DOUBLE CHARGEMENT DOUBLE LOADING

45x45 / 60x60



DOUBLE CHARGEMENT DOUBLE LOADING | 45x45



Double chargement noir

Format : 44,5cm x 44,5cm
GEDP4510



x5

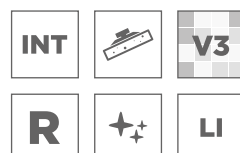
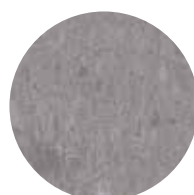


Double chargement bleu gris

Format : 44,5cm x 44,5cm
GEDP4511



x5

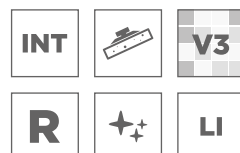


Double chargement gris vert

Format : 44,5cm x 44,5cm
GEDP4532



x5

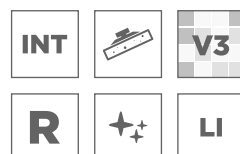


Millenium gris

Format : 44,5cm x 44,5cm
GEDP4515



x5

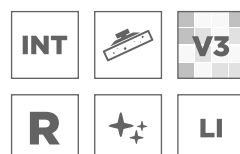


Double chargement gris poli

Format : 44,5cm x 44,5cm
GEDP4514

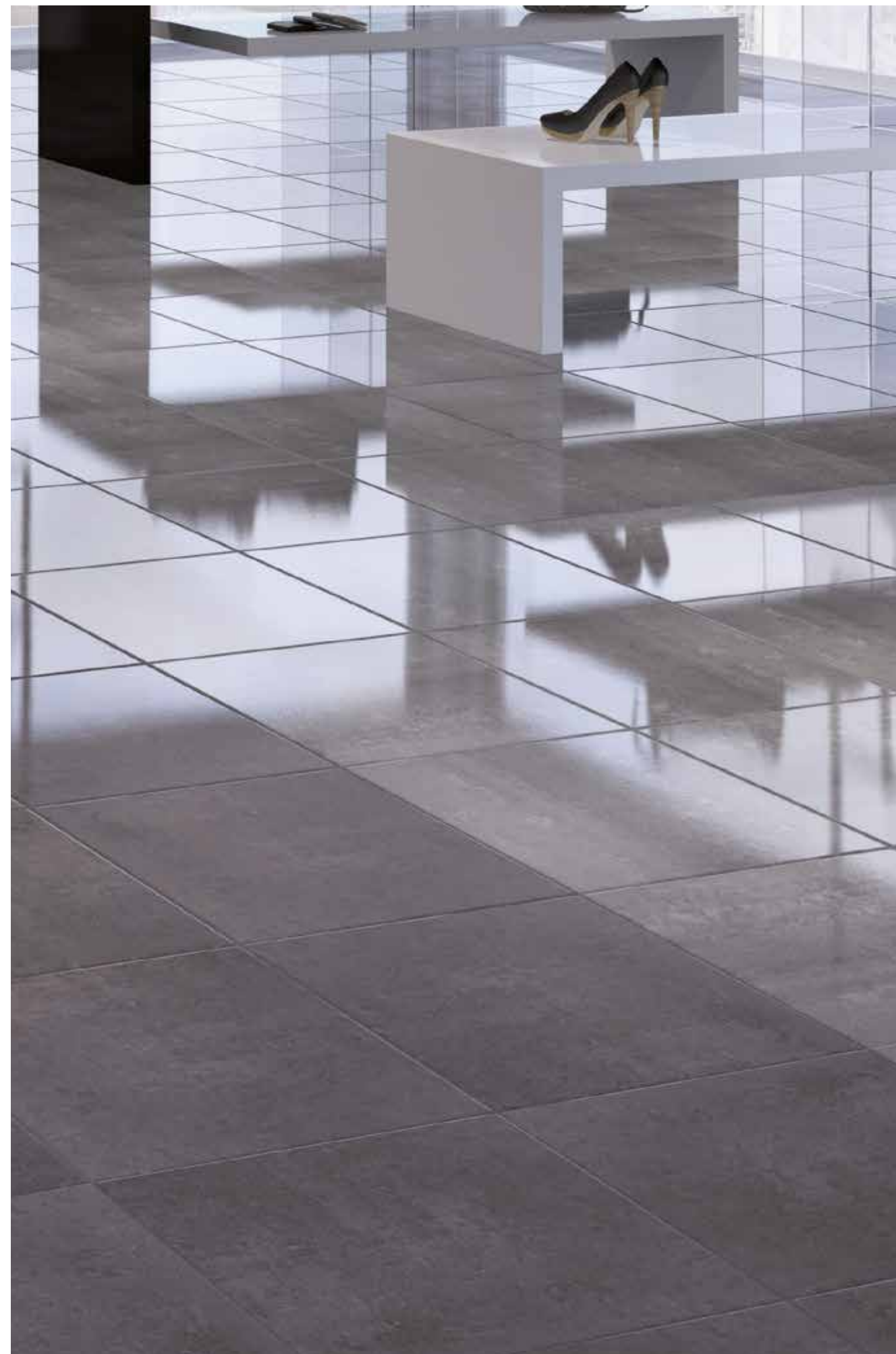


x5



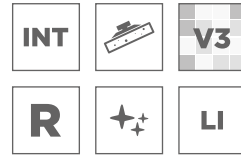
Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
44,5 x 44,5	9,4 mm	7	1,38m ²	26,8 kg	54	74,52m ²	1469 kg

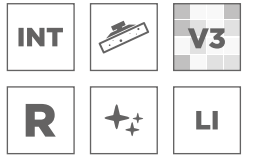




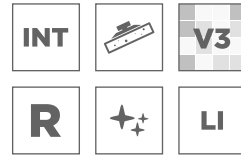
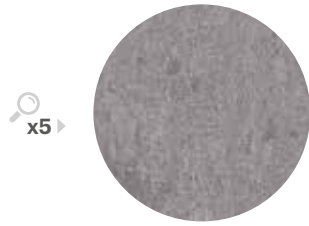
Double chargement noir
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEDP6515



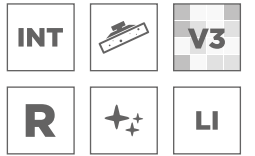
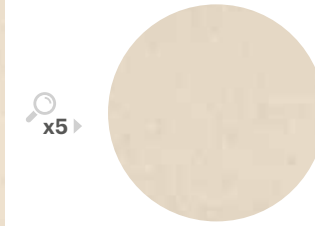
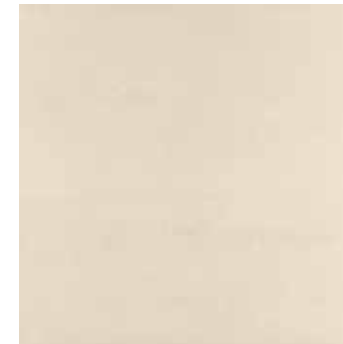
Mellinium blanc gris
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEDP6520



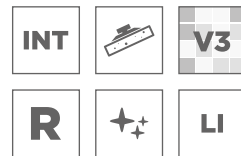
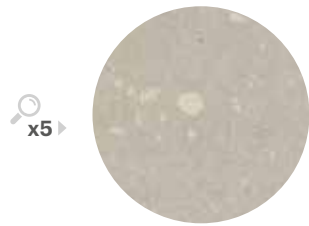
Double chargement
bleu gris
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEDP6521



Double chargement
gris
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEDP6514












Double chargement
gris vert
Format : 59,5cm x 59,5cm
GEDP6512












Emballage / Packaging

Format / Size	Epaisseur / Thickness	CARTON / BOX			PALETTE / PALLET		
		PC / Cart PCS / Box	M ² / Cart SQM / Box	Poids / Cart Weight / Box	Cart / Pal Box / Pallet	M ² / Pal SQM / Pallet	Poids / Pal Weight / Pallet
59,5 x 59,5	9,5 mm	3	1,06 m ²	23,27 kg	36	38,16 m ²	858 kg










FORTE ÉPAISSEUR HIGH THICKNESS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE PRODUITS DU GRÈS NON ÉMAILLÉ (groupe BIa) ANNEXE G TECHNICAL DATA SHEET FOR UNGLAZED FLOOR TILE (GROUPE / GROUP BIa)				
Séries / Series : Grès GAP		Classe : U4P4+E3C2	Émaillé (GL) Glazed (GL)	Non émaillé (UGL) ☒ Unglazed (UGL) 0
Format / Format : 30x30		Format / Nominal thickness : 12,0 mm		
Propriété Physicochimiques Physicochemical Properties		Essais selon norme applicable Tests according to applicable standard	Valeur de la norme NF EN -14411 Standard Value NF EN -14411	Valeur Moyenne de SOMOCER Average Value of SOMOCER
DIMENSIONS ET QUALITÉ DE SURFACE				
Masse d'eau absorbée Water Absorption [%]		ISO 10545-3	Bl _a E ≤ 0,5%	E ≤ 0,2%
Dimensions Dimensions		ISO 10545-2	Épaisseur ± 5%, max. 0,5mm	±3%
			Longueur et largeur ± 0,6%, max 2,0mm	±0,3%
			Rectitude des arrêtes ±0,5%, ±1,5mm	±0,3%
			Angularité ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure centrale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure latérale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Voile (angle haut - angle bas) ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
Aspect de surface Surface quality		ISO 10545-2	95% min. exemptée par défauts Exempted by default	Conforme Compliant
Charge de rupture (N) Breaking strength (N)		ISO 10545-4	> 1300N ; > 35N/mm ²	> 3200N ; > 40 N/mm ²
Résistance à la flexion (N/mm²) Bending strength (N/mm ²)				
Résistance à l'abrasion profonde Resistance to deep abrasion		ISO 10545-6	Max 175 mm ³	L ≤ 32 mm, V ≤ 67 mm ³ CLASSE U4
Résistance au gel Frost resistance		ISO 10545-12	(100 cycles de gel/dégel)	Résistant / Résistant
Résistance aux acides et bases Resistance to acids and bases		ISO 10545-13	Valeur déclarée (altérations visibles à l'attaque chimique) (A-B-C)	A
Résistance aux tâches Resistance to staining		ISO 10545-14	Classe de (2 à 5)	4
Résistance au choc thermique Thermal shock resistance		ISO 10545-9	Niveau de détérioration observé	Résistant / Résistant

SEL ET POIVRE SALT AND PEPPER

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE PRODUITS DU GRÈS NON ÉMAILLÉ SEL ET POIVRE (groupe BIa) ANNEXE G TECHNICAL DATA SHEET FOR UNGLAZED FLOOR TILE SALT AND PEPPER (GROUPE / GROUP BIa)				
Séries / Series : Grès GEP-GEPP		Classe : U4P3E3C2	Émaillé (GL) Glazed (GL)	Non émaillé (UGL) ☒ Unglazed (UGL) 0
Propriété Physicochimiques Physicochemical Properties		Essais selon norme applicable Tests according to applicable standard	Valeur de la norme NF EN -14411 Standard Value NF EN -14411	Valeur Moyenne de SOMOCER Average Value of SOMOCER
DIMENSIONS ET QUALITÉ DE SURFACE				
Masse d'eau absorbée Water Absorption [%]		ISO 10545-3	Bl _a E ≤ 0,5%	E ≤ 0,2%
Dimensions Dimensions		ISO 10545-2	Épaisseur ± 5%, max. 0,5mm	±3%
			Longueur et largeur ± 0,6%, max 2,0mm	±0,3%
			Rectitude des arrêtes ±0,5%, ±1,5mm	±0,3%
			Angularité ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure centrale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure latérale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Voile (angle haut - angle bas) ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
Aspect de surface Surface quality		ISO 10545-2	95% min. exemptée par défauts Exempted by default	Conforme Compliant
Charge de rupture (N) Breaking strength (N)		ISO 10545-4	> 1300N ; > 35N/mm ²	> 1500 N ; > 40 N/mm ²
Résistance à la flexion (N/mm²) Bending strength (N/mm ²)				
Résistance à l'abrasion profonde Resistance to deep abrasion		ISO 10545-6	Max 175 mm ³	L ≤ 32 mm, V ≤ 67 mm ³ CLASSE U4
Résistance au gel Frost resistance		ISO 10545-12	(100 cycles de gel/dégel)	Résistant / Résistant
Résistance aux acides et bases Resistance to acids and bases		ISO 10545-13	Valeur déclarée (altérations visibles à l'attaque chimique) (A-B-C)	A
Résistance aux tâches Resistance to staining		ISO 10545-14	Classe de (2 à 5)	4
Résistance au choc thermique Thermal shock resistance		ISO 10545-9	Niveau de détérioration observé	Résistant / Résistant

DOUBLE CHARGEMENT DOUBLE LOADING

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE PRODUITS DU GRÈS NON ÉMAILLÉ DOUBLE CHARGEMENT (groupe Bla) ANNEXE G TECHNICAL DATA SHEET FOR UNGLAZED FLOOR TILE DOUBLE LOADING (GROUPE / GROUP Bla)				
Séries / Series : Grès GEDP		Classe : U4P3E3C2		Émaillé (GL) Glazed (GL) Non émaillé (UGL) ☒ Unglazed (UGL) 0
Propriété Physicochimiques Physicochemical Properties		Essais selon norme applicable Tests according to applicable standard	Valeur de la norme NF EN -14411 Standard Value NF EN -14411	Valeur Moyenne de SOMOCER Average Value of SOMOCER
DIMENSIONS ET QUALITÉ DE SURFACE				
Masse d'eau absorbée Water Absorption (%)		ISO 10545-3	Bl _a E ≤ 0,5%	E ≤ 0,2%
Dimensions Dimensions		ISO 10545-2	Épaisseur ± 5%, max. 0,5mm	±3%
			Longueur et largeur ± 0,6%, max 2,0mm	±0,3%
			Rectitude des arrêtes ±0,5%, ±1,5mm	±0,3%
			Angularité ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure centrale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Courbure latérale ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
			Voile (angle haut - angle bas) ±0,5%, ±2,0mm	±0,3%
Aspect de surface Surface quality		ISO 10545-2	95% min. exemptée par défauts Exempted by default	Conforme Compliant
Charge de rupture (N) Breaking strength (N) Résistance à la flexion (N/mm²) Bending strength (N/mm ²)		ISO 10545-4	> 1300N ; > 35N/mm ²	> 2000 N ; > 40 N/mm ²
Résistance à l'abrasion profonde Resistance to deep abrasion		ISO 10545-6	Max 175 mm ³	L ≤ 32 mm, V ≤ 67 mm ³ CLASSE U4
Résistance au gel Frost résistance		ISO 10545-12	(100 cycles de gel/dégel)	Résistant / Résistant
Résistance aux acides et bases Resistance to acids and bases		ISO 10545-13	Valeur déclarée (altérations visibles à l'attaque chimique) (A-B-C)	A
Résistance aux tâches Resistance to staining		ISO 10545-14	Classe de (2 à 5)	4
Résistance au choc thermique Thermal shock résistance		ISO 10545-9	Niveau de détérioration observé	Résistant / Résistant

GRÈS TECHNIQUE
TECHNICAL SANDSTONE

SOMOCER GROUP
Le LEADER Grès, Faïence, Sanitaire...



SOMOCER GROUP

Le LEADER Grès, Faïence, Sanitaire...



SOMOCER

Menzel Hayet - Monastir 5033 - Tunisie

SOTEMAIL

SIÈGE SOCIAL : Route de Sfax Menzel Hayet - Monastir 5033 - Tunisie

USINE : ZI, Souassi - Mahdia 5140 - Tunisie

E contact@somocergroup.com

T (+216) 73 41 04 69 / (+216) 29 50 90 02 / (+216) 29 50 90 03

F (+216) 73 41 04 01 / (+216) 73 41 01 00



www.somocergroup.com