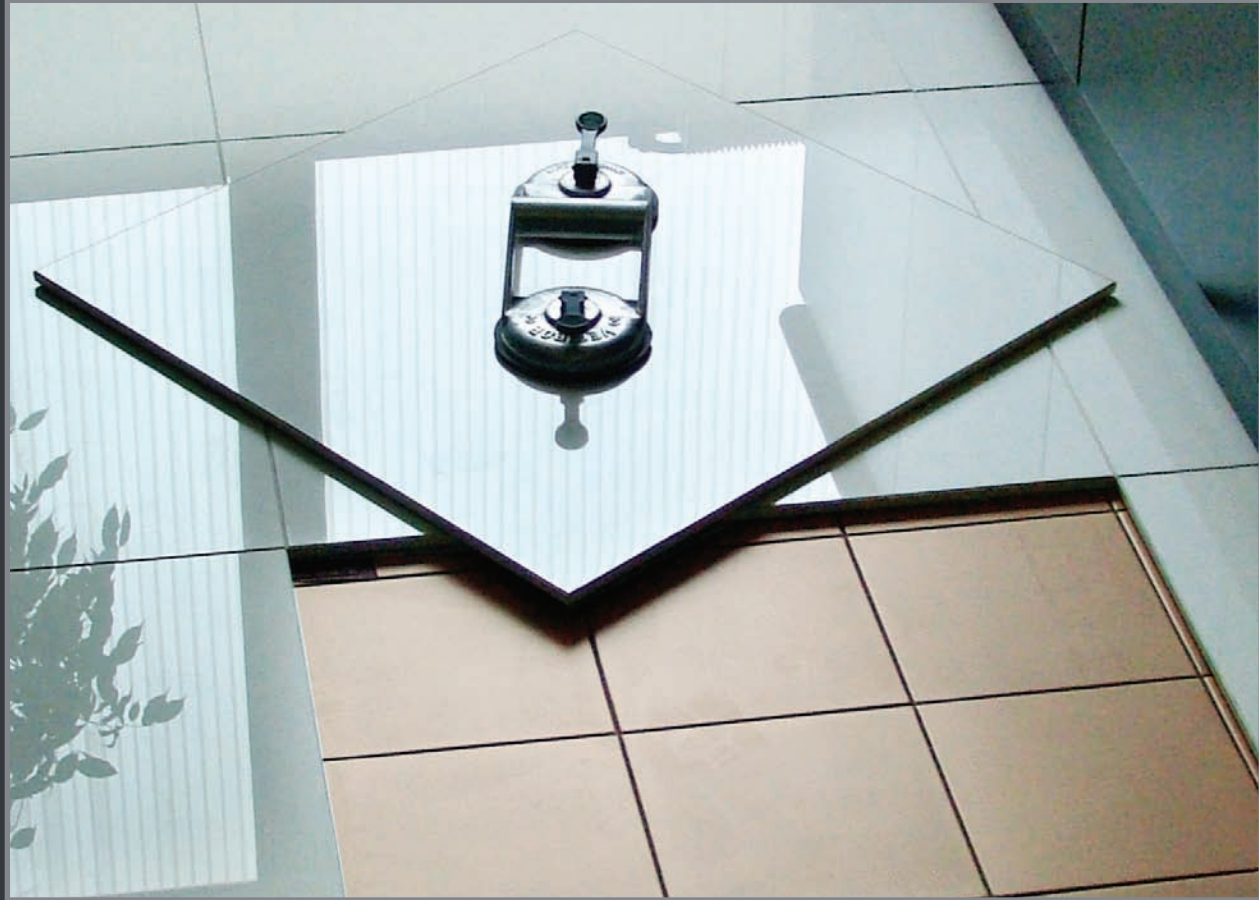
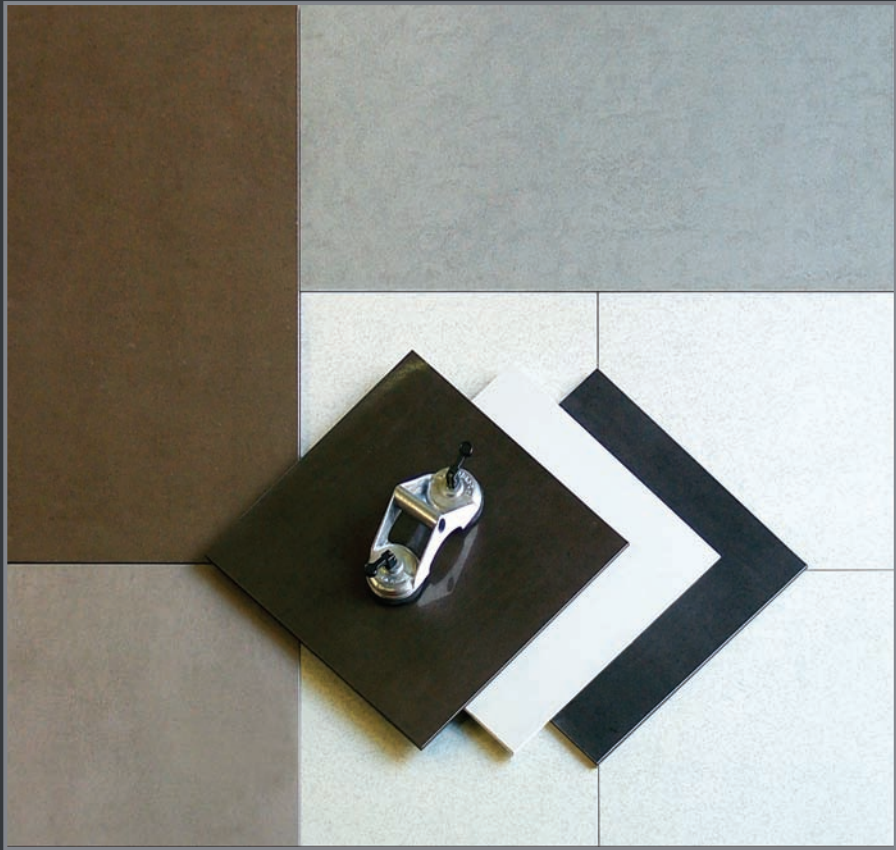


1	Piastrella/Tile/Azulejo	[mm]	600x600 - 900x600 - 1200x600
2	Bordo ABS autoestinguente	Antishock perimetral edge band self-extinguish	Borde ABS auto-extingüible de 0,6 mm de espesor
3 (G)	Gomma	Rubber	Goma

(S) Sughero
(GS) Gomma/Sughero
spessore 2 mm
0,6 mm thickness
2 mm thickness
2 mm de espesor



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MATERIALE SOTTO PIASTRELLA

TECHNICAL CHARACTERISTICS OF INSULATING MATERIAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL MATERIAL DEBAJO DEL AZULEJO

AIRFLOOR Mod.:

		"G" system	"S" system	"SG" system
Tipo materiale	Type	Tipo de material	elastomero ad alta densità high density elastomer elástómero de alta densidad	100% Sughero 100% Cork 100% Corcho
Densità	Density	Densidad	[Kg/m³]	1450
Isolamento termico	Thermal insulation	Aislamiento térmico	R (m² K/W)	0,045
Isolamento acustico	Sound Insulation	Aislamiento acústico	dB (A)	2 (23,50%)
Impatto isolam. acust.	Impact Noise Insulation	Impacto de aislamiento acústico	iΔLw (dB)	5,5 (25,10%)
Classificazione al fuoco	Fire class	Clasificación del fuego	Classe/Clase 1	
Energia dissipativa	Energy dissipation	Amortiguamiento		J 1,7
Resistenza alla temperatura	Temperature resistance	Resistencia a la temperatura		J 0,4
Superficie a vista	External aspect	Superficie a la vista	liscia/smooth/lisa	
Colore base	Colour	Color básico	nero antracite black negro antracita	marrone brown marrón
				marrone-nero brown-black marrón-negro

AIRFLOOR



SACA GL srl

Via Artigianato, 4 20061 Carugate (Milano) Italy
Tel/Phone: +39 02 9253 994 +39 02 9254 957
Fax: +39 02 9252 434
info@sacamilano.it www.sacamilano.it

Tecnologia e innovazione

Technology and innovation

Tecnología e innovación

La ceramica autoposante

AIRFLOOR

possiede due caratteristiche fondamentali:

- Massima qualità
- Facilità di posa in tempi minimi.

AIRFLOOR viene utilizzato quando è richiesta una posa rapida e pratica, unita alla bellezza e alla eleganza di un pavimento in ceramica.

AIRFLOOR può essere posato su:

- Un pavimento vecchio e usurato
- Un sottosfondo planare e liscio
- Un pavimento sopraelevato o privo di finitura

e tutto ciò senza interventi edili o demolizioni, senza collanti e senza alcun rumore.

Per tutte le esigenze di rinnovo o cambio pavimentazione, scegliete una soluzione innovativa e vincente.

Scegliete **AIRFLOOR!**



The self-laying ceramic AIRFLOOR

has two main features:

- Top quality
- Rapid easy to lay product.

When do we choose an Airfloor pavement?

AIRFLOOR is selected when you need a rapid and handy laying equally achieving the beauty and elegance of ceramic floor.

AIRFLOOR può essere posato su:

- A previous layer without demolition, no adhesive and noise
- A planar and smooth floor foundation
- A raised floor or lacking of finishing

AIRFLOOR is a win-win solution for those willing change at anytime!

La cerámica del piso flotante

AIRFLOOR

posee dos características fundamentales:

- Máxima calidad
- Facilidad de colocación en tiempos mínimos

AIRFLOOR se usa cuando es necesaria una colocación rápida y práctica, unida a la belleza y elegancia de un suelo de cerámica.

AIRFLOOR puede colocarse sobre:

- Un suelo viejo y desgastado
- Un solado plano y liso
- Un suelo sobreelevado o sin acabados

y todo esto sin necesidad de demoliciones u obras, sin productos de encolado y sin generar contaminación acústica.

Escoja una solución innovadora y exitosa para cualquier exigencia de renovación o cambio de suelo

Escoja **AIRFLOOR!**

La nostra azienda vanta oltre vent'anni di esperienza nel campo dei pavimenti sopraelevati con più di 3 milioni di mq prodotti.

La nostra politica aziendale è basata sulla produzione di prodotti di elevata qualità, grazie all'impiego dei migliori materiali e al continuo aggiornamento delle linee di produzione.

Siamo specializzati nella produzione di pannelli per pavimenti sopraelevati con rivestimento in ceramica o gres porcellanato;

AIRFLOOR è il risultato della nostra esperienza e ricerca innovativa.

AIRFLOOR è un sistema che utilizza piastrelle in ceramica porcellanata, bordata in tinta, squadrata e bisellata in linea.

Our company has a 20 year experience in the air-floor production sector with over 3 million produced sq/m.

Our distinguishing corporate strategy is mainly based upon the total quality production monitoring, rigor, continuous renewal and industrial enhancement of our production lines.

Specialized in the production of raised panels with gres/ceramic covering, we offer an innovative product:

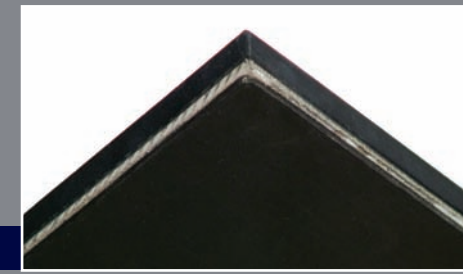
AIRFLOOR, a porcelain ceramic self-coloured edged, squared chamfered in line.

Nuestra empresa cuenta con más de veinte años de experiencia en el sector de los suelos sobreelevados, con más de tres millones de m² fabricados.

Nuestra política empresarial se basa en la fabricación de productos de elevada calidad, gracias al empleo de los mejores materiales y a la continua actualización y desarrollo de las líneas de producción. Somos especialistas en la fabricación de paneles para los suelos sobreelevados con revestimientos de cerámica o gres porcelánico;

AIRFLOOR es el resultado de nuestra experiencia y desarrollo innovador.

AIRFLOOR es un sistema que usa los azulejos de cerámica porcelánica, rebordeada con el mismo color, escuadrada y biselada en línea.



AIRFLOOR "G" System

Pannello GRES autoposante

Gres quadrato e bordato con bordo Abs autoestinguente, gomma acustica fonoisolante di tipo visco-elastico nella parte inferiore, realizzata con polimeri parzialmente reticolati e cariche minerali antifiamma, incollata con adesivo reticolato.

Pannello GRES autoposante

Perfectly squared and high precision edge banded GRES tile.
ABS self extinguish 0,6 mm band.
Acoustical rubber back 2 mm thickness, noise insulating type visco-elastical made by reticulated polymers and fire proof mineral part glued on the back of the gres tile with a proper adhesive.



AIRFLOOR "S" System

Pannello GRES autoposante

Gres quadrato e bordato con bordo Abs autoestinguente, nella parte inferiore viene incollato sughero amalgamato puro al 100%.

Pannello GRES autoposante

Perfectly squared and high precision edge banded GRES tile.
ABS self extinguish 0,6 mm band.
Acoustical cork back 2 mm thickness, noise insulation and glued on the back of the gres tile with a glue.



AIRFLOOR "SG" System

Pannello GRES autoposante

Gres quadrato e bordato con bordo Abs autoestinguente, nella parte inferiore viene incollato sughero, amalgamato puro al 100% e gomma.

Pannello GRES autoposante

Perfectly squared and high precision edge banded GRES tile.
ABS self extinguish 0,6 mm band.
Acoustical cork back 2 mm thickness, noise insulation and glued on the back of the gres tile with a glue.

Panel de GRES del piso flotante

Gres escuadrado y rebordeado con borde Abs auto-extingüible, goma acústica insonorizante de tipo viscosa-elástica en la parte inferior, realizada con polímeros reticulados y cargas minerales anti-incendios, encolada con adhesivo reticulado.

Panel de GRES del piso flotante

Gres escuadrado y rebordeado con borde en Abs auto-extingüible, en la parte inferior se encolla corcho comprimido 100% puro.