

# Iris Ceramica Group amplia la propria presenza in Spagna con l'apertura di due nuove ICG Gallery a Valencia e Marbella

Iris Ceramica Group annuncia un'importante espansione della propria rete di showroom ICG Gallery in Spagna, con l'apertura di due nuove location a Valencia e Marbella, che si aggiungono alle già consolidate presenze di Barcellona e Madrid. Le nuove ICG Gallery inaugureranno **a Valencia il 22 ottobre**, nella prestigiosa Gran Via – cuore pulsante del design internazionale dove i più rinomati brand del settore espongono le loro creazioni – e **a Marbella il 20 novembre**, nell'esclusiva arteria principale della città, polo di riferimento per l'architettura e il design della Costa del Sol.

ICG Gallery è concepita per essere molto di più di uno showroom di superfici ceramiche naturali di alta gamma: è un luogo dove fare esperienza della materia e dei valori del Gruppo in forma tangibile e virtuale. In questo senso, le ICG Gallery vanno ben oltre l'esposizione delle superfici: sono espressione concreta dei valori che guidano il Gruppo: sostenibilità, innovazione per soluzioni all'avanguardia e cura dei dettagli per una qualità d'eccellenza. Il concept della ICG Gallery racchiude il cuore dell'Azienda che mette al centro la ricerca - per lo sviluppo di soluzioni tecnologiche innovative - e la creatività capace di dare vita a superfici ceramiche nobili di elevato valore artistico. Uno spazio dinamico, dove i valori di cui si fa portavoce il Gruppo prendono forma, colore e consistenza.

Con queste aperture, Iris Ceramica Group rafforza la propria presenza nel mercato spagnolo, uno dei più dinamici e ricettivi d'Europa in termini di innovazione nel settore delle superfici ceramiche. **Valencia**, terza città della Spagna e capitale del design mediterraneo, rappresenta un punto di riferimento strategico. La scelta della Gran Via sottolinea la volontà di dialogare con un pubblico di professionisti esigenti e appassionati di eccellenza estetica e tecnologica. **Marbella**, incastonata nel cuore della Costa del Sol, è sinonimo di eleganza architettonica e lifestyle raffinato. La nuova ICG Gallery sorgerà nella via principale della città, punto nevralgico che attrae architetti, interior designer e una clientela internazionale alla ricerca di soluzioni innovative per progetti residenziali e commerciali di prestigio.

Le nuove ICG Gallery spagnole incarnano perfettamente il concetto di *beautility*, neologismo simbolo del Gruppo per esprimere la sintesi ideale tra bellezza estetica e utilità funzionale. Questo approccio distintivo si riflette in ogni dettaglio degli spazi espositivi, dove le superfici ceramiche hi-tech diventano protagoniste di un'esperienza sensoriale completa, unendo **prestazioni tecnologiche d'avanguardia a un'estetica di alto valore artistico**.

Da Milano a Londra, a Berlino e a Parigi, e ora anche a Valencia e Marbella e presto Dubai, il concept si presenta con coerenza esprimendo l'identità chiara di Iris Ceramica Group che, attraverso i materiali ceramici e le soluzioni tecnologiche, esprime la propria mission: reingegnerizzare la ceramica per migliorare l'interazione tra l'uomo e l'ambiente. In ogni ICG Gallery sono presenti le tecnologie sviluppate dal Gruppo: Hypertouch®, DYS, Attract®, Moonlight, Active Surfaces® e le superfici Full-body³ e in Ceramica 4D, applicate alle superfici naturali high-tech di cui è disponibile un'ampia galleria. Tra le ICG Gallery spagnole, quella di Marbella presenta anche Alchimia, una tecnologia invisibile applicata alle superfici ceramiche dei brand del Gruppo che permette di mimetizzare con le lastre ceramiche un sistema audio-video ad alta definizione; una soluzione ideale per i progetti di fascia alta che incontrano interesse elevato in questa zona.

# Tecnologie di Iris Ceramica Group

## **Active Surfaces®**

Dal 2009 la tecnologia di **Active Surfaces**<sup>®</sup> combina **design, scienza e creatività** dando vita a superfici che non solo si caratterizzano per innovazione, sostenibilità ed estetica, ma che racchiudono un profondo valore: **essere al servizio dell'uomo nel rispetto dell'ambiente.** 

I materiali eco-attivi Active Surfaces® presentano quattro proprietà:

Antibatterica e antivirale - Antinquinamento - Antiodore - Autopulente

## Hypertouch®

**Hypertouch**® è l'innovativa **superficie capacitiva** che potenzia le funzionalità del design oltre l'immaginazione. Grazie a una tecnologia a scomparsa, sfiorando leggermente la superficie **Hypertouch**®, si attiva un sistema integrato di sensori domotici per l'accensione e lo spegnimento di impianti di illuminazione, audio-video, serramenti, controllo della temperatura.

Hypertouch® esalta il design e la continuità della materia, eliminando placche e interruttori esterni antiestetici.

#### Design Your Slabs (DYS)

**Design Your Slabs** è l'innovativa tecnologia che offre la possibilità di personalizzare le superfici ceramiche con qualsiasi immagine o illustrazione. Con **Design Your Slabs** l'immaginazione non ha limiti e le idee più creative prendono forma, fin nei minimi dettagli, per la realizzazione di superfici ceramiche uniche. La lastra diventa una tela bianca su cui tecnologia e creatività si combinano, secondo l'estro del designer, dando vita ad una vera e propria **opera d'arte in ceramica**.

#### Attract®\*

Attract® è una soluzione all'avanguardia di posa magnetica a secco, sviluppata dalla Business Unit Granitech. Il sistema è composto da lastre rese magnetiche, già pronte per essere accostate al fine di realizzare una superficie continua, senza l'utilizzo di collanti e strutture di sostegno. Facile, veloce e circolare è anche la rimozione di ogni singola lastra senza che sia necessaria la demolizione. I materiali si possono pertanto riusare all'infinito così come la base magnetica può essere riutilizzata infinite volte, tagliata e riassemblata senza perdere la propria efficacia.

\*Magnetic laying system licensed by MagFace

#### **MOONLIGHT**

Iris Ceramica Group ha messo in luce - letteralmente - un'altra proprietà inedita della ceramica: la capacità di diffondere la luce in modo uniforme. Una luce morbida e accogliente, delicata come un chiaro di luna, che emerge dal corpo della lastra ceramica grazie alla sua qualità di traslucenza, amplificando la bellezza del decoro superficiale anche al buio. Accoppiata sul retro a uno speciale pannello luminoso a led, le grandi superfici dall'estetica naturale, come i marmi, i graniti e gli onici dei Brand del Gruppo, rischiarano la notte dando vita ad ambienti indoor raffinati in cui sentirsi subito a casa.

## Ceramica 4D

La tecnologia full-body di Iris Ceramica Group è stata ulteriormente perfezionata fino a dare vita a una superficie tecnologicamente evoluta che non ha eguali sul mercato. Iris Ceramica Group ha portato la ceramica a una nuova dimensione: il 4D. Come in natura, la superficie Ceramica 4D si stratifica e diventa granitica. Solida come roccia, composta da minerali naturali, grazie al suo processo produttivo all'avanguardia racchiude in 12 e 20mm di spessore tutta la storia e gli elementi che danno origine alla vita: l'acqua, il fuoco e la terra. Alla vista, il risultato è una superficie ceramica che contiene nel suo spessore la stessa decorazione superficiale, ricreando quindi venature naturali, sfumature di colore, disegni geometrici o pattern, annullando totalmente la distinzione tra superficie e bordo.

## **ALCHIMIA & IRIS CERAMICA GROUP**

Alchimia & Iris Ceramica Group è una tecnologia totalmente invisibile resa compatibile con le superfici ceramiche dei brand del Gruppo. Si tratta di un'accoppiata inedita che permette alla ceramica di contenere e nascondere schermi e sistemi di riproduzione audio-video, in totale continuità, facendoli apparire e scomparire a comando. La superficie ceramica quindi, accoglie un monitor e si trasforma in una cassa di risonanza in grado di trasmettere i suoni. In questo senso, la superficie ceramica subisce una metamorfosi per adattarsi all'ambiente circostante e connette due mondi: la sua estetica si unisce a un'applicazione tecnologica nascosta che permette ai dispositivi domestici di mimetizzarsi con l'ambiente. La trasformazione è un processo sempre vivo e silenzioso perché il sistema è totalmente adattivo e sempre ispezionabile.

\*Alchimia è una tecnologia sviluppata da VBH resa compatibile con le superfici ceramiche di Iris Ceramica Group.

**Press Office** 

Iris Ceramica Group Maria Grazia Pacchioni mpacchioni@icgmail.com