

SENSI UP

Ragione Sociale ABK – ABK GROUP SPA
Indirizzo: Via San Lorenzo 24/A – 41034 Finale Emilia (MO)
Telefono: 0535-761311
Fax: 0535-7613200
E-mail: info@abk.it
Url: <http://www.abk.it/>

Descrizione del prodotto. Lastre di gres fine porcellanato a massa colorata (ISO 13006:2012 All.G–gr. Bla) completamente vetrificato tipo **SENSI UP**, ottenute per pressatura a secco di argille pregiate atomizzate variamente colorate. A partire dal concept più ampio della collezione SENSI, che riporta all'interno del mondo ABK tutte le ispirazioni provenienti dal mondo dei marmi, ABK ha realizzato **SENSI UP**, una selezione di cinque varietà marmoree che, fra classico e contemporaneo, si distinguono per i contrasti accattivanti, in linea con il lusso sofisticato che domina il panorama dell'architettura odierna. La collezione **SENSI UP**, a partire dalle grandi lastre 160x320 e 120x270 cm a spessore 6 mm, fino ai formati più tradizionali 120x120 e 60x120 cm a 9 mm di spessore, permette di valorizzare ambienti architettonici dal mood contemporaneo, superando i tradizionali confini di utilizzo della ceramica. Oltre all'impiego a parete e pavimento, **SENSI UP** è ideale anche per rivestire elementi coordinati per l'ambiente bagno, come superficie d'arredo o come countertop per cucina.

Caratteristiche tecniche. L'agglomerato argilloso è sottoposto a cottura di 1220°C circa. Il prodotto finito è conforme alle normative (EN 14411:2016). Il progetto **SENSI UP** è prodotto con l'innovativo sistema di pressatura che prevede la compattazione a secco delle materie prime e consente di ottenere superfici particolarmente apprezzabili sia per la qualità estetica che per le performance tecniche.

Il progetto **SENSI UP** è proposto in 2 grandi formati con spessore 6 mm e due formati con spessore 9 mm, sia con superficie Lux+ che naturale, nei 5 colori Invisible Pearl, Breccia Melange, Statuario Versilia, Grand Antique, Marquinia Select ed è completato dalla nuova proposta decor Intarsia, con superficie Lux + che, nei formati 120x120 e 60x120, assembla graficamente i vari marmi della gamma in raffinate composizioni geometriche, per vestire pareti e pavimenti con un tocco di spiccata personalità. SENSI UP utilizzato in sinergia con altri prodotti della gamma ABK è ideale per realizzare sorprendenti contrasti di colore, di materia e di superficie.

SENSI UP soddisfa i requisiti del sistema internazionale di rating LEED.

Dati per la voce di capitolato.

Colorazione/aspetto: il materiale presenta modulazioni grafiche casuali, diverse da pezzo a pezzo. Le lastre sono fornite con bordo rettificato, ideale anche per la posa ravvicinata

Formato/spessore: cm. 60x120 (9 mm), 120x120 (9 mm)
160x320 (6mm), 120x270 (6 mm)

Superficie: Lux + e Naturale (R9)

Resistenza al gelo: (UNI EN ISO 10545.12) - ingelivo

Coefficiente d'attrito dinamico: B.C.R. A. - C.A.: >0,40 / G.B.: >0,40 – solo per superficie Naturale

Coefficiente d'attrito statico: ASTM C 1028 - Wet: ≥0,60 / Dry: ≥0,60 – solo per superficie Naturale

Classificazione antisdrucchiolo: DIN 51130 – R9 Naturale

Assorbimento acqua: conforme alle norme (UNI EN ISO 10545.3): ≤ 0,3%

Resistenza a flessione: conforme alle norme (UNI EN ISO 10545.4): 6 e 7 mm ≥ 40 N/mm² --
9 e 12 mm ≥ 45 N/mm²

Resistenza ai prodotti chimici: (UNI EN ISO 10545.13): GA / GLA

Fuga consigliata: 2 mm

Destinazioni d'uso consigliate: Edilizia residenziale e commerciale, pavimento e rivestimento per interni.

SENSI UP

Company name: ABK – ABK GROUP SPA
Address: Via San Lorenzo 24/A – 41034 Finale Emilia (MO)
Tel.: +39 0535-761311
Fax: +39 0535-7613200
E-mail: info@abk.it
Website: <http://www.abk.it/>

Product description. **SENSI UP** coloured body fine porcelain tiles (ISO 13006:2012 Annex G, group Bla) are produced by dry pressing high-quality spray-dried clays of various colours. Based on the original SENSI collection which introduced marble-inspired visuals into the ABK range, **SENSI UP** offers a selection of five classic and contemporary marble varieties with visually-striking contrasts that fit in perfectly with the sense of sophisticated luxury typical of today's architecture. Available in 160x320 cm and 120x270 cm size panels with a 6 mm thickness and more traditional 120x120 cm and 60x120 cm sizes with a 9 mm thickness, the **SENSI UP** collection is ideal for use in contemporary architectural spaces, where it pushes back the boundaries of traditional ceramic applications. Not only is it suitable for use on floors and walls, it is also ideal for cladding coordinated bathroom elements such as furniture and kitchen countertops.

Technical characteristics. The clay body is fired at a temperature of approximately 1220°C. The finished product complies with standard EN 14411:2016. The **SENSI UP** collection is produced using the innovative new pressing process based on dry compaction of raw materials to create surfaces that combine excellent aesthetic quality with outstanding technical performance.

The **SENSI UP** collection comes in 2 large sizes with a 6 mm thickness and two sizes with a 9 mm thickness available with both Lux+ and natural surfaces and in the 5 colours Invisible Pearl, Breccia Melange, Statuario Versilia, Grand Antique and Marquinia Select. It is complemented by the new Intarsia decoration with a Lux + surface available in sizes 120x120 cm and 60x120 cm, which combines the various varieties of marble in sophisticated geometric compositions ideal for creating visually-striking floors and walls. SENSI UP can be used in conjunction with other ABK products to create surprising contrasts of colours, materials and surfaces.

SENSI UP meets the requirements of the LEED international rating system.

Specification data.

Colour/appearance: the tiles have a random graphic design that varies from one piece to another. They are supplied with rectified edges ideal for narrow-jointed installation.

Size/thickness: 60x120 cm (9 mm), 120x120 cm (9 mm)
160x320 cm (6 mm), 120x270 cm (6 mm)

Surface: Lux + and Natural (R9)

Frost resistance: (UNI EN ISO 10545.12) - frost resistant

Dynamic coefficient of friction: B.C.R. A. - C.A.: >0.40 / G.B.: >0.40 – for Natural surface only

Static coefficient of friction: ASTM C 1028 - Wet: ≥0.60 / Dry: ≥0.60 – for Natural surface only

Slip resistance classification: DIN 51130 - R9 Natural

Water absorption in accordance with standards (UNI EN ISO 10545.3): ≤ 0.3%

Modulus of rupture in accordance with standards (UNI EN ISO 10545.4): 6 and 7 mm ≥ 40 N/mm² -- 9 and 12 mm ≥ 45 N/mm²

Chemical resistance (UNI EN ISO 10545.13): GA / GLA

Recommended joint: 2 mm

Recommended areas of use: Residential and commercial building, interior floors and walls.