

SUPREME WIDE

Ragione Sociale FLAVIKER – ABK GROUP SPA

Indirizzo: S.S. 569 di Vignola, 226 – 41014 Solignano di Castelvetro (MO)

Telefono: 059-9752011

Fax: 059-9752010

E-mail: info@flavikerpisa.it

Url: <http://www.flavikerpisa.it/>

Descrizione del prodotto. Lastre di gres fine porcellanato a massa colorata (ISO 13006:2012 All.G–gr. Bla) completamente vetrificato tipo **SUPREME WIDE**, ottenute per pressatura a secco di argille pregiate atomizzate variamente colorate. L'accurato lavoro di ricerca e personalizzazione grafica realizzato nei laboratori Flaviker, ha dato vita a un contenitore di marmi ceramici destinato ad arricchirsi nel tempo con nuove varietà. **SUPREME WIDE** di Flaviker trasferisce, su lastre in gres porcellanato di dimensioni record (fino a 160x320 cm), e in soli 7 mm di spessore, tutta la bellezza e il fascino senza tempo delle più esclusive varietà marmoree, fra le più apprezzate nell'architettura e nel design d'interni. Grazie all'innovativo progetto **WIDE** Flaviker è in grado di realizzare un materiale ceramico tecnologicamente avanzato, di grande dimensione e facilmente utilizzabile in contesti anche molto diversi; un vero e proprio programma di formati e sottomultipli, tutti rettificati, pensati per coprire a 360° le esigenze legate alla progettazione, dagli spazi residenziali, fino alle grandi opere in ambito pubblico e commerciale e alle esigenze legate al mondo countertop & furniture, per cui sono state selezionate le varietà di marmo più idonee declinate nel formato 160x320 anche con superficie naturale. **SUPREME WIDE** riafferma la visione «progettuale» e lo spirito «crossover» della gamma Flaviker. Marmo, pietra, legno e superfici che richiamano i cementi industriali si mescolano tra loro dando vita a situazioni abitative e commerciali uniche e sorprendenti.

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 **SUPREME WIDE** deve il suo nome al nuovo programma di lastre ceramiche in grande formato (fino a 320x160 cm) prodotte con l'innovativa tecnologia CONTINUA+ in soli 7 mm di spessore. Il nuovo sistema di pressatura 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. **SUPREME WIDE** è proposto in 6 grandi formati negli otto colori Black Deluxe, Noir Laurent, Grey Amani, Statuario Venato, Pure Statuario, Calacatta Extra, Exotic Brown e Onyx Prestige nell'innovativa finitura extra lucida LUX+ e con superficie Naturale.

SUPREME 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. 80x80 (7 mm), 80x160 (7mm), 120x120 (7 mm), 120x240 (7mm), 160x160 (7 mm), 160x320 (7mm) rettificati

Superficie: Naturale (R9) e Lux+

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): ≥ 40 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.

SUPREME WIDE

Company name: FLAVIKER – ABK GROUP SPA

Address: S.S. 569 di Vignola, 226 – 41014 Solignano di Castelvetro (MO)

Tel.: +39 059 9752011

Fax: +39 059 9752010

E-mail: info@flavikerpisa.it

Website: <http://www.flavikerpisa.it/>

Product description. SUPREME WIDE 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. As part of its intensive research efforts in the field of graphic design, Flaviker has developed a collection of marble-effect ceramic surfaces that it intends to gradually expand with the introduction of new varieties. Flaviker's SUPREME WIDE collection of extra-large porcelain panels (up to 160x320 cm) with a thickness of just 7 mm recreates the beauty and timeless appeal of the most exclusive varieties of marble, amongst the most popular in the fields of architecture and interior design. Flaviker's innovative WIDE collection consists of large-size hi-tech ceramic surfaces that adapt easily to a wide range of spaces and applications. They come in an extensive array of sizes and submultiples, all rectified, ideal for uses ranging from residential projects through to large-scale works in public and commercial spaces. They are also suitable for use as countertops and furniture surface coverings, for which purpose the most suitable varieties of marble have been selected in a 160x320 cm size, including a natural surface. SUPREME WIDE reaffirms the design vision and crossover spirit of the Flaviker range. Marble, stone, wood and surfaces inspired by industrial concrete are mixed together to create unique, visually-striking residential and commercial spaces.

Technical characteristics. The clay body is fired at a temperature of approximately 1220°C. The finished product complies with standard EN 14411:2016. The SUPREME WIDE collection is named after the large-format ceramic panels (up to 320x160 cm) produced by ABK in a thickness of just 7 mm using the innovative CONTINUA+ technology. The new pressing system involves dry compaction of raw materials and is able to produce surfaces that combine excellent aesthetic quality with outstanding technical performance. SUPREME WIDE comes in 6 large sizes and the eight colours Black Deluxe, Noir Laurent, Grey Amani, Statuario Venato, Pure Statuario, Calacatta Extra, Exotic Brown and Onyx Prestige and in innovative LUX+ extra-gloss or Natural finish.

SUPREME 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: 80x80 cm (7 mm), 80x160 cm (7 mm), 120x120 cm (7 mm), 120x240 cm (7 mm), 160x160 cm (7 mm), 160x320 cm (7 mm) rectified

Surface: Natural (R9) and LUX+

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 - only for Natural surface

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

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): ≥ 40 N/mm²

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

Recommended joint: 2 mm

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