

FLUIDO

Ragione Sociale **ARIANA – ABK GROUP SPA**

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

Telefono: 059-9752021

Fax: 059-9752230

E-mail: info@ariana.it

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

Descrizione del prodotto. Lastre di gres fine porcellanato a massa colorata (ISO 13006:2012 allegato G – gruppo Bla) completamente vetrificato tipo **Fluido**, ottenute per pressatura a secco di argille pregiate atomizzate variamente colorate, con miscelazione disomogenea fra i vari pezzi.

Lo sviluppo grafico della collezione Fluido nasce dall'interpretazione delle superfici rivestite in pietra, sapientemente trasferite sulla materia ceramica in modo diluito, quasi astratto attraverso un'originale scomposizione dei particolari. La nuova collezione **Ariana** propone un mood legato a elementi naturali rilette in chiave più sensoriale che materica. La pietra si scompone, si stempera, diventa quasi sabbia, che avvolge e disegna un nuovo percorso di emozioni e stile senza tempo, aperto alle contaminazioni stilistiche e facilmente abbinabile ad altri materiali naturali.

Caratteristiche tecniche. L'agglomerato argilloso è poi sottoposto a cottura di 1220°C circa. Il prodotto finito è conforme alle normative (EN 14411:2012).

Fluido è un progetto declinato in 5 colorazioni, Luna, Sabbia, Bronzo, Titanio e Ardesia, nei formati 60x60, 40x80 e 20x80 e in 2 superfici: satinata, liscia, non riflettente, ma anche lappata, dall'elegante effetto lucido.

La proposta è completata da accessori decorativi che consentono interpretazioni sempre nuove e personali. Come dettagli d'autore, riflessi metallici preziosi accendono una nuova passione per il decor, che privilegia il contrasto di materie ed evoca la ricchezza delle lavorazioni artigianali.

Fluido soddisfa i requisiti del sistema internazionale di rating LEED.

Dati per la voce di capitolato.

Colorazione/aspetto: il materiale presenta modulazioni grafiche casuali, diversi da pezzo a pezzo. Tutte le lastre, dopo la cottura, vengono rettificate, rendendo possibile la posa ravvicinata

Formato/spessore: cm 60x120, 60x60, 40x80 e 20x80 (9 mm)

Superficie: satinata, lappata

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;

Coefficiente d'attrito statico: ASTM C 1028- Dry: ≥0,60; Wet: ≥0,60

Classificazione antisdrucchiolo: DIN 51130 - R9 Satinata

Resistenza allo scivolamento: DIN 51097 - Classe A Satinata

Assorbimento acqua (UNI EN ISO 10545.3): < 0,3%

Resistenza a flessione (UNI EN ISO 10545.4): ≥ 45 N/mm²

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

Fuga consigliata: 1-2 mm

Destinazioni d'uso consigliate: pavimentazioni e rivestimenti interni