

MINERAL

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 All.G–gr. Bla) completamente vetrificato tipo **MINERAL**, ottenute per pressatura a secco di argille pregiate atomizzate variamente colorate. **MINERAL** riscopre la pietra come materia viva e versatile da collocare all'interno di moodboard contemporanei e di tendenza. L'affascinante andamento sedimentario delle lastre **MINERAL**, ispirato al mondo delle ardesie, si caratterizza per un bilanciato mix fra rocce di diversa estrazione e, grazie alla tecnologia digitale, per la riproduzione ad effetto 3D sulla superficie liscia dei naturali dislivelli delle pietre originarie. Le lastre **MINERAL**, contraddistinte da un'eleganza minimale intrisa della forza e della consistenza dei materiali di ispirazione, possono essere impiegate anche nel rivestimento di facciate esterne, incollate o ventilate, oltre ad offrire interessanti opportunità nella personalizzazione di progetti di interior design dedicati sia al mondo residenziale sia ai settori contract e retail.

Caratteristiche tecniche. L'agglomerato argilloso è sottoposto a cottura di 1220°C circa. Il prodotto finito è conforme alle normative (EN 14411:2016). La collezione **MINERAL** è prodotta da ARIANA, con l'innovativa tecnologia CONTINUA+ che permette di realizzare lastre ceramiche di dimensioni da record. I grandi formati, con spessore ridotto (7mm), permettono il rivestimento di ampi spazi residenziali e commerciali, compresi i volumi architettonici, ampliando così le destinazioni d'uso del prodotto sia a pavimento che a rivestimento. 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. **MINERAL** è proposta, a partire dal 120x240 cm fino al piccolo formato "brick" 10x30 cm, nelle tre colorazioni Greige, Fog e Graphite, adattandosi con facilità ad ogni tipologia di ambiente, incluse le location esterne. **MINERAL** è infatti disponibile anche con superficie antiscivolo nel formato 60x120 cm rettificato, con spessore 20 mm. **MINERAL** 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. 120x240 (7 mm), 120x120 (7 mm), 60x120 (7 mm), 30x120 (7mm),
cm. 60x120 (20 mm)
cm. 60x60 (9 mm), 30x60 (9mm), 30x30 (9mm), 10x30 (9mm)

Superficie: Naturale (R10) – Grip (R11)

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 - Wet: ≥0,60 / Dry: ≥0,60

Classificazione antiscivolo: DIN 51130 – R10 Naturale (classe A+B) R11 Grip (classe A+B+C)

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 ed esterni.