

MINERAL LIGHT

Il fotoluminescente

Mineral Light

Mineral Skin presenta il suo nuovo progetto:
Mineral light, il primo micro-rivestimento
cementizio a basso spessore , fotoluminescente,
su base di gres porcellanato o altro materiale.

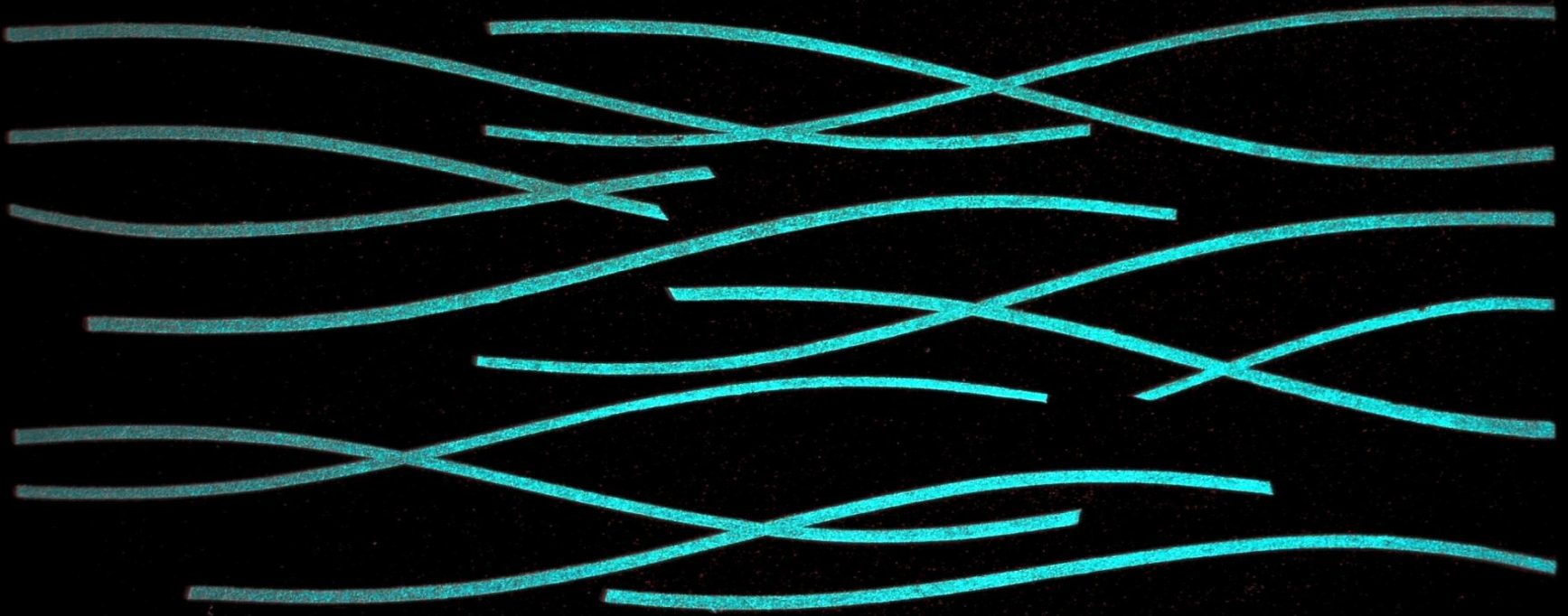
Mineral Light

Piastrella in gres porcellanato 1000mm x 500mm x 6mm, vista diurna



Mineral Light

Piastrella in gres porcellanato 1000mm x 500mm x 6mm, vista notturna.



Mineral Light

IL PRODOTTO

- ▣ La nostra azienda ha ideato una nuova soluzione per dare luce agli ambienti esterni e interni come pavimenti e rivestimenti.
- ▣ Rivestiamo con microcemento fotoluminescente il gres porcellano rettificato di 1° qualità in varie dimensioni reperibili in commercio, con misure minime a partire da 600mmx600mm fino ad un massimo di 3000mmx1200mm e con spessori variabili da 6mm a 20mm in base all'esigenza e alla destinazione d'uso.
- ▣ Oltre al gres, il microcemento fotoluminescente può essere applicato su materiali di tipo diverso per la formazione di pareti, come sul vetro, legno, metallo, plastica, poliuretano espanso, cartongesso e pannelli in cemento per facciate ventilate.
- ▣ Il gres o altro materiale viene poi trattato e rivestito con un microcemento solitamente utilizzato per pavimentazioni continue da esterno, pigmentato con finissime polveri fotoluminescenti, questo trattamento permette al prodotto di caricarsi di luce di giorno e poi liberarla di notte creando effetti scenografici unici per circa 10/12 ore.
- ▣ Ad oggi l'unico colore della parte fotoluminescente è di colore verde-azzurro, mentre per la base utilizziamo lo stesso microcemento senza pigmento per creare il contrasto, questo può essere usato a sua volta pigmentato con più di 3000 colorazioni diverse.

Mineral light

PERSONALIZZABILE

La piastrella o altro tipo di supporto, viene rivestito con microcemento che può essere realizzato con disegni su misura secondo le esigenze e la fantasia del cliente, utilizziamo delle maschere o stampi per realizzare ciò che ci viene richiesto riproducendolo su file adatti alla realizzazione del lavoro.

GREEN

Tutti i materiali utilizzati sono certificati ed ecocompatibili, privi di solventi e riciclabili al 100% a fine vita come inerte.

Usare questo tipo di rivestimento evita lavorazioni di passaggio cavi e tubazioni e le manutenzioni dei normali impianti elettrici, quindi meno consumo, meno scarti, più ecologia.

Mineral Light

APPLICAZIONE

Per la messa in opera, si applica come una normalissima piastrella in gres porcellanato, o altro materiale con le stesse colle e fuganti ed utensili per il taglio e la posa.

PEZZI UNICI

La realizzazione viene effettuata completamente con lavorazione manuale, quindi ogni pezzo è unico e presenta la caratteristica particolare degli effetti della lavorazione della spatola, fase indispensabile per la posa del microcemento, questo particolare conferisce al prodotto unicità non riproducibile.

L'aspetto del prodotto è quanto più simile alla materia del cemento semiliscio, naturalmente sfumato con effetti chiaro scuro tipici del cemento all'interno del materiale.

Mineral Light

Rivestimento di scale

Pareti esterne

Facciate ventilate

Palazzi

Balconate

Viali esterni

Bordi e rivestimenti interni delle piscine

Marciapiedi

Colonne

Recinzioni esterne

Vie di fuga

Locali notturni

Insegne

Vetrate

Pavimenti sopraelevati

Segnapasso

Immagina.....

Mineral skin

- ▣ BLPET D.O.O.
- ▣ VELIKI TRG 17
- ▣ IZOLA - 6310 - Slovenia
- ▣ SI - 645153500
- ▣ www.mineralskin.it
- ▣ Sig. Mazzetto Leonardo
- ▣ leonardo.mazzetto@mineralskin.it
- ▣ mobile: 0039 345 40 67 348