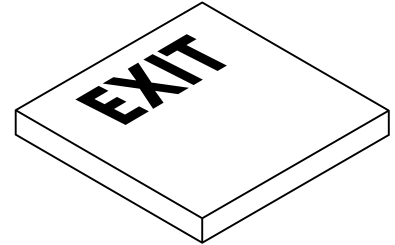


LUMIFLOOR

Soluzione dotata di pigmenti fotoluminescenti naturali che catturano la luce solare o artificiale e la restituiscono al buio fino a 8 ore. Unico tra i pannelli sopraelevati, garantisce una via di fuga sicura in caso di emergenza, grazie alla luce emessa.



IDEALE PER

Interno



Esterno



CARATTERISTICHE

Illuminante



Accessorio



Descrizione generale

LUMIFLOOR è un sistema di pavimento sopraelevato che utilizza materiali fotoluminescenti per garantire la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione, come percorsi di sicurezza o segnaletiche luminose. I pigmenti fotoluminescenti catturano la luce naturale o artificiale e la rilasciano al buio, fornendo un'illuminazione prolungata. Si applica ai pannelli con rivestimento superiore in ceramica ed è composto da un materiale vetroso di riciclo, disponibile in 4 diverse colorazioni.

Applicazioni ed utilizzi

- **Sicurezza:** ideale per segnalare percorsi di fuga o illuminare zone in assenza di luce.
- **Design:** può essere utilizzato per creare effetti decorativi luminosi in ambienti commerciali, residenziali o pubblici, come ad esempio teatri, sale da concerto o cinema, aggiungendo un tocco estetico e funzionale.
- **Interni ed esterni:** adatto sia per applicazioni interne che esterne, dove è richiesto un pavimento con proprietà fotoluminescenti per migliorare la visibilità notturna. Può essere utilizzato per la creazione di segnaletica varia come loghi aziendali, scritte o semplici linee direzionali. È perfetto anche per illuminare zone specifiche, come vialetti, terrazzi o bordi piscina.

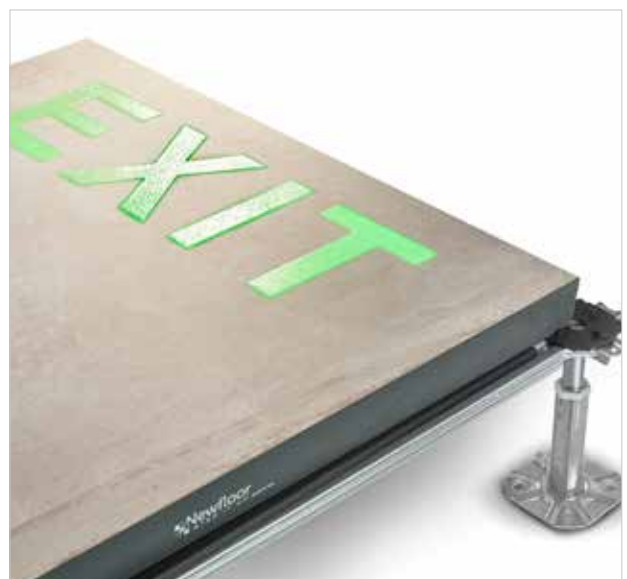
Vantaggi e benefici

- **Illuminazione prolungata:** i pigmenti fotoluminescenti possono trattenere la luce solare o artificiale per poi restituirla al buio fino ad un massimo di 8 ore ad intensità calante.
- **Ecosostenibile:** il sistema non richiede energia elettrica per illuminarsi al buio, riducendo il consumo energetico.

- **Personalizzazione estetica:** disponibile in vari colori luminosi che aggiungono valore estetico agli spazi.
- **Effetto di sicurezza:** garantisce visibilità durante black-out o in situazioni di emergenza.

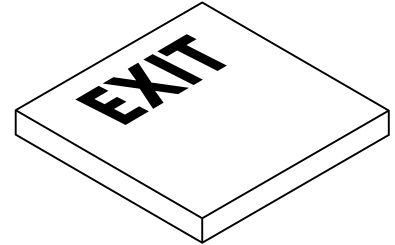
Finiture

- **Pigmenti fotoluminescenti naturali:** disponibili in diverse colorazioni (bianco lunare, giallo-verde, ocean blue, verde acquamarina) da applicare su grés porcellanato, per adattarsi a diverse necessità di design.



LUMIFLOOR

Solution equipped with natural photoluminescent pigments that capture sunlight or artificial light and emit it in the dark for up to 8 hours. Unique among raised access panels, it ensures a safe escape route in case of emergency, thanks to the emitted light.



IDEAL FOR

Interior



Outdoor



FEATURES

Enlightening



Accessory



General description

LUMIFLOOR is a raised flooring system that uses photoluminescent materials to ensure visibility in low-light conditions, such as safety pathways or luminous signage. The photoluminescent pigments capture natural or artificial light and release it in the dark, providing prolonged illumination. It is applied to panels with a ceramic top coating and is made from recycled glass material, available in four different colors.

Applications and uses

- **Safety:** ideal for marking escape routes or illuminating areas in the absence of light.
- **Design:** can be used to create luminous decorative effects in commercial, residential, or public spaces, such as theaters, concert halls, or cinemas, adding both an aesthetic and functional touch.
- **Indoor and outdoor:** suitable for both indoor and outdoor applications where a floor with photoluminescent properties is needed to improve nighttime visibility. It can be used for various signage, such as company logos, text, or simple directional lines. It is also perfect for illuminating specific areas, such as walkways, terraces, or pool edges.

Advantages and benefits

- **Prolonged illumination:** the photoluminescent pigments can absorb sunlight or artificial light and release it in the dark for up to 8 hours, with decreasing intensity.
- **Eco-friendly:** the system does not require electrical energy to illuminate in the dark, reducing energy consumption.

- **Aesthetic customization:** available in various vibrant colors that enhance the aesthetic value of spaces.
- **Safety effect:** ensures visibility during blackouts or emergency situations.

Finishes

Natural photoluminescent pigments: available in various colours (moon white, yellow-green, ocean blue, aquamarine green), suitable for application on gres ceramic tiles to meet various design needs.

