

FORTILE
PATENTED TECHNOLOGY

TILE TECHNOLOGY
BY UNILIN

Fortile

TECNOLOGIA
PER PIASTRELLE RINFORZATE

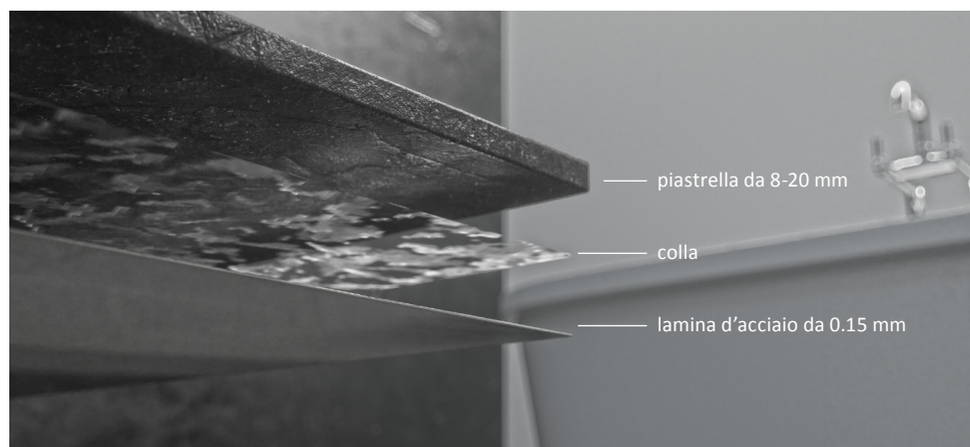
ForTile è una tecnologia disponibile su licenza per la produzione di piastrelle ceramiche rinforzate con acciaio, per posa flottante o installazioni sopraelevate, che presentano una insuperabile resistenza. La lamina di acciaio incollata al lato marca conferisce elevata resistenza all'impatto.

UNILIN
DIVISION TECHNOLOGIES

Fontile

TECNOLOGIA PER PIASTRELLE RINFORZATE

- ▶ Piastrelle ceramiche con elevatissima resistenza all'impatto
- ▶ Vasta varietà di semplici, veloci e puliti metodi di posa disponibili (magneti, adesivi attacca-stacca, velcro)
- ▶ Può essere installato su pavimenti esistenti, all'aperto e in pavimentazioni sopraelevate
- ▶ Ideale per economiche e sicure installazioni sopraelevate



Lamina d'acciaio sul lato marca

Dettagli prodotto:

- ▶ Applicabile a tutti i formati e le tipologie di impasto, porcellanato e monocottura
- ▶ La lamina di acciaio incollata al lato marca genera una forza compressiva nella piastrella conferendo elevata resistenza all'impatto
- ▶ In caso di rottura la lamina di acciaio trattiene i frammenti della piastrella
- ▶ Previene pericolosi sfondamenti nelle pavimentazioni sopraelevate

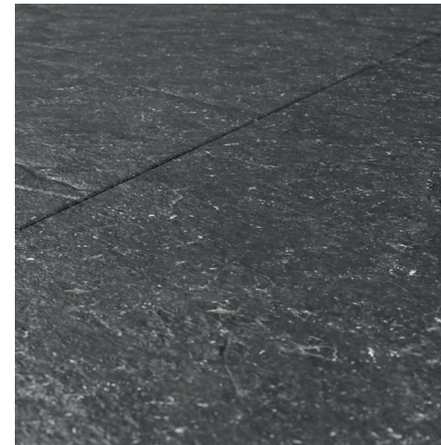
3 possibilità di posa



Alta resistenza all'impatto



Fugabile
es. piastrella da 8 – 8.5 mm



Senza Fuga
es. piastrella da 8-8.5 mm + tappetino
adesivo da 2 mm



Pavimentazioni sopraelevate con piastrelle
spessorate
es. 20 mm

Vantaggi per consumatori/posatori:

- ▶ ForTile supporto una vasta varietà di semplici e veloci metodi di installazione. Possibilità di rimozione e recupero delle piastrelle
- ▶ Adatto ad una ampia varietà di sottofondi (inclusi pavimenti esistenti)
- ▶ Si può tagliare con taglierine manuali
- ▶ Elimina la necessità dei giunti di dilatazione nella versione senza fuga
- ▶ Installa e stucca in un giorno solo; nessun invecchiamento della colla
- ▶ Impermeabile e isolabile acusticamente (nella versione fugabile)
- ▶ Vere piastrelle ceramiche ad alta resistenza all'impatto
- ▶ Estetica di autentiche piastrelle ceramiche

Vantaggi per produttori:

- ▶ Flessibilità di formati: seleziona il formato e incolla la lamina di acciaio
- ▶ Applicabile a tutti i prodotti

ForTile

REINFORCED
TILE TECHNOLOGY



- ▶ Posa e stucca in un giorno
- ▶ Vasta varietà di semplici metodi di posa disponibili
- ▶ Può essere installata su pavimentazioni esistenti



- ▶ Piastrelle flottanti con insuperabile resistenza all'impatto
- ▶ Nessun giunto di dilatazione
- ▶ Impermeabile e isolabile acusticamente (nella versione fuggibile)



- ▶ Durabilità – lunga vita d'uso del prodotto
- ▶ Funziona su tutti i tipi di ceramica, porcellanato e monocottura
- ▶ Piastrelle riutilizzabili dopo rimozione



- ▶ Sviluppato dal Dott. Mariano Paganelli
- ▶ Piastrella ceramica con sottile lamina d'acciaio sul lato marca
- ▶ Databile per installazioni flottanti con e senza fuga e pavimentazioni sopraelevate.

Interessato in questa nuova tecnologia?

Contattaci per scoprire come diventare un partner licenziatario e implementare la tecnologia ForTile nei tuoi impianti di produzione.

UNILIN DIVISION TECHNOLOGIES

10b, rue des Mérovingiens | Z.I. Bourmicht | 8070 Bertrange Luxembourg | (+352) 2700 4181 | info.technologies@unilin.com | www.unilintechnologies.com