

EASYFLOOR

ceramica autoposante



Il pavimento sopraelevato Teknofloor è il perfetto connubio tra **estetica e tecnica** ed è adatto ad ogni situazione e specifica necessità.

Possono però presentarsi occasioni in cui il tipico pavimento sopraelevato non sia la soluzione più adatta, ad esempio nel caso in cui la **finitura superiore venga scelta in una fase successiva** o quando si abbia l'esigenza di **un'estrema velocità di posa**.

In tutti questi casi e non solo la ceramica autoposante **Easyfloor è la soluzione ideale**.

Pannelli sopraevoluti

 **Easyfloor**[®]

EASYFLOOR



Easyfloor è una piastrella di gres porcellanato rivestita inferiormente con uno strato di 2 mm di sughero naturale da isolamento che le fornisce stabilità, resistenza allo scivolamento e capacità di tollerare le microdifferenze di planarità del sottofondo agendo da ammortizzatore.

La lastra è inoltre bordata in tinta a tutta altezza, così da proteggere bordi e spigoli, e bisellata in linea con precisione assoluta.

EASYFLOOR

ceramica autoposante

La lavorazione rende l'effetto estetico di un pavimento con Easyfloor ancora più bello di uno tradizionalmente incollato.

Qualsiasi lastra ceramica con spessore di almeno 3 mm può essere trasformata in Easyfloor.



AMMORTIZZATO



MULTIFORMATO



MULTISPESSORE



BORDATO IN TINTA



CURATO NEI
DETTAGLI



squadrato

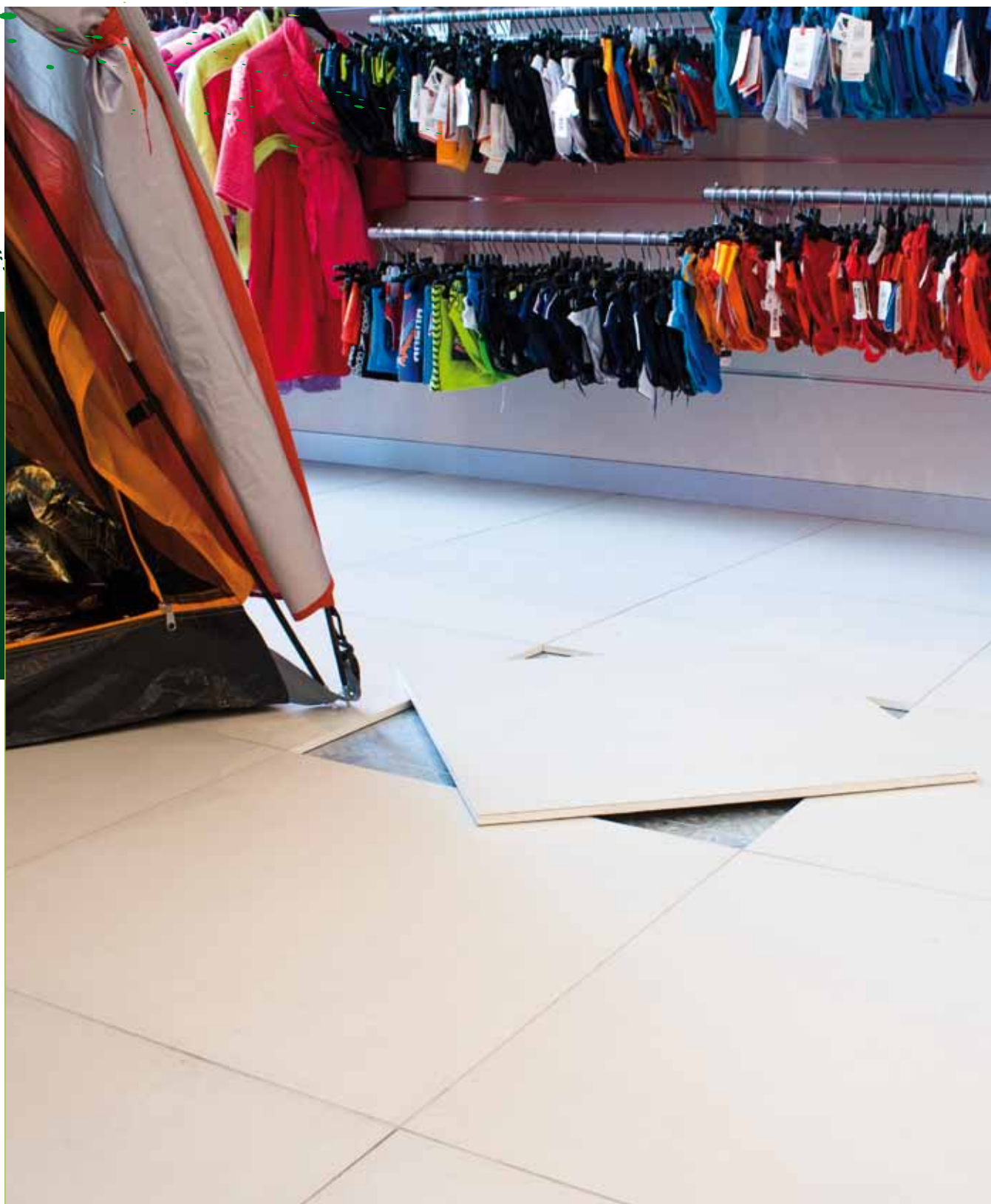


rettificato



bisellato


Pannelli sopraelevati



EASYFLOOR

EASYFLOOR

ceramica autoposante



Nel caso si coniughi il sistema Easyfloor con un pavimento sopraelevato si uniranno i vantaggi di un pavimento modulare montato a secco con un plenum ispezionabile, alla possibilità di applicare la finitura in un secondo momento e di rimuoverla o sostituirla in pochi secondi.

In ogni caso il sistema Easyfloor si installa in pochi minuti semplicemente poggiando sul pavimento esistente le lastre ed accostandole tra loro; unico requisito per una installazione ottimale, se si installa su un sottofondo esistente, è la perfetta planarità dello stesso.

Pannelli sopraevoluti



EASYFLOOR

EASYFLOOR

ceramica autoposante

Nel caso in cui si voglia realizzare un sopraelevato privo di finitura si andrà a installare il solo supporto nudo dove poi, in un momento successivo, porre le lastre Easyfloor.

Nel caso invece in cui sia necessaria solo la velocità di posa e la bellezza di un pavimento ceramico, si andranno semplicemente a posare a terra i pannelli Easyfloor sovrapponendoli al pavimento esistente o al sottofondo presente, che dovrà essere planare e liscio.

La ceramica Easyfloor è infatti specificatamente studiata per coniugare la massima qualità estetica con una facilità e velocità di posa uniche.

Pannelli sopraevoluti



Easyfloor su supporto nudo



Easyfloor su pavimento esistente

Con Easyfloor diviene possibile progettare e realizzare location con pavimenti di pregio anche per installazioni provvisorie, dalla vita di poche ore o pochi giorni.
Dal corner in un centro commerciale, al negozio a isola nell'aeroporto, dal desk informativo in fiera fino al box del motomondiale, in tutte queste situazioni e non solo Easyfloor consente di massimizzare l'estetica della realizzazione senza lunghi tempi di montaggio e smontaggio e senza mai rinunciare alla massima qualità.

EASYFLOOR

ceramica autoposante

DESCRIZIONE TECNICA:

FINITURA SUPERIORE

MATERIALE:	Gres porcellanato
SPESSORE:	4-10 mm
DENSITÀ:	2200 Kg/m ³
VARIAZIONE DIMENSIONALE (DOPO 24 H DI IMMERSIONE IN ACQUA):	0%

FINITURA INFERIORE

MATERIALE:	Sughero
SPESSORE:	2 mm
DENSITÀ:	190 Kg/m ³
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE:	< 35%
RECUPERO ALLA COMPRESSIONE:	> 75%
TENSIONE DI ROTTURA:	> 400 kPa
CONTENUTO DI UMIDITÀ:	> 8%
RESISTENZA ALL'ACQUA BOLLENTE:	NON SI DEGRADA
CONDUCIBILITÀ TERMICA:	0,06 W(m.K)
RIDUZIONE ACUSTICA ALL'IMPATTO:	18 dB
RESISTENZA TERMICA:	0,033 m ² K/w

