

## ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE MAGNITUDO

DoTile® è un marchio:



Edizione : 2013

# 1 - NOTE SUL DEPOSITO DEL PRODOTTO

DoTile® Fit MAGNITUDO non ha particolari controindicazioni di deposito.

Temperature inferiori a 10°C irrigidiscono le parti in gomma rendendole più difficili da maneggiare. Evitare l'installazione con temperature inferiori ai 5°C.

Lasciar riposare le piastre in gomma per almeno 5 giorni dalla data di produzione indicata, prima di procedere alla posa.

### 2 - ATTREZZI RICHIESTI

- Martello in gomma
- Chiave a brugola da 3

## 3 – PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Controllare scrupolosamente l'omogeneità dei livelli.

La superficie dev'essere meccanicamente resistente, priva di parti friabili, senza asperità, esente da grassi, oli, vernici, cere, ecc. e sufficientemente asciutta.

## 4 - CONTROLLO DELLE DIMENSIONI

La tolleranza sulle dimensioni delle piastre in gomma è pari a +/- 1%. Ulteriori variazioni sono

#### dovute a:

- Compressione elastica delle piastre disposte nei pallets.
- Espansione termica dovuta alla temperatura ambientale.

Per minimizzare il problema delle variazioni dimensionali, si suggerisce di :

- Posare le piastre in modo continuativo evitando interruzioni che possono aumentare il rischio di condizioni ambientali differenti.
- Togliere dai bancali il prodotto e disporlo a terra
  24 ore prima della posa.
- Evitare la posa con temperatura inferiore a 5°C.
- Completare l'installazione in un unica sessione continuata evitando lunghi periodi di interruzione. Questo a garanzia di condizioni ambientali costanti.

## 5 - INSTALLAZIONE

#### 5.1 Installazione

Le piastre devono essere semplicemente posate a secco all'interno del perimetro contenitivo, che una volta fissato garantirà la coesione dell'intera superficie.

Il colore delle piastre in gomma può non essere omogeneo, poiché composte da materiale rigenerato.



## ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE MAGNITUDO

DoTile® è un marchio:



Edizione : 2013

#### 5.2 Prerimetro contenitivo

Il perimetro contenitivo è composto da 4 barre in metallo a sezione quadra e 4 angolari regolabili, che vanno fissati per mezzo di viti TPS EI 5x15 fornite all'interno del kit.

In corrispondenza di ogni vite va utilizzata una rondella piana per consentire un corretto montaggio. Le viti vanno chiuse con chiave a brugola da 3.

## 6 – MANUTENZIONE E PULIZIA DELLA SUPERFICIE POSATA

DoTile® Fit MAGNITUDO non richiede particolari accorgimenti manutentivi dato che i materiali utilizzati risultano stabili nel tempo. Oltre ad essere estremamente resistenti, tutte le sue componenti sono inattaccabili da muffe e batteri.

Risulta possibile lavare la superficie con normali detergenti per pavimenti o prodotti per la sanificazione. La pulizia con acqua calda e sapone permette di rimuovere grassi e sostanze oleose.

I metodi comunemente utilizzati per la pulizia di questa superficie sono.

- Utilizzo di scopa o aspirapolvere.
- Utilizzo di panno umido.
- Utilizzo di macchina lava-asciuga.

## 7 - RESPONSABILITA'

Le linee guida d'installazione esposte in questo documento rappresentano un caso tipico, Metem srl declina ogni responsabilità per eventuali danni a cose o persone diretti o indiretti risultanti da un' installazione scorretta o inadeguata.





## ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE MAGNITUDO

DoTile® è un marchio:



Edizione : 2013

#### **TERMINI DI GARANZIA**

Metem srl, ora in avanti definita "Produttore". DoTile® Fit MAGNITUDO, ora in avanti definito "Prodotto".

### Il produttore dichiara che:

- a. Il periodo di garanzia offerto è pari ad anni 2, con decorrenza dalla data di avvenuta consegna del prodotto presso il luogo di installazione.
- **b.** Che il prodotto è conforme alle schede tecniche ed alle pubblicazioni tecniche fornite dal Produttore in fase di vendita.
- **c.** Che il prodotto soddisfa le seguenti caratteristiche :
  - l'usura della superficie calpestabile non sarà superiore ai 2 mm all'anno, anche in caso di utilizzo intensivo dell'area.
    Il granulo è colorato anche in profondità e questo garantisce che la colorazione delle piastre risulti sempre omogenea e priva di macchie.
  - Il prodotto è conforme alle normative dichiarate.
- d. In caso di difetto giustificato, relativo alle caratteristiche sopracitate, il produttore rispetterà a pieno i propri obblighi di sostituzione in garanzia delle aree specificatamente riscontrate difettose.

Questa garanzia copre solo i materiali. Il produttore non risponde in caso di danni al prodotto durante il trasporto e durante l'installazione.

## Condizioni di decadimento della garanzia da parte del produttore :

- **a**. Il prodotto presenta difetti parziali o interi di posa rispetto alle istruzioni di installazione.
- **b**. Il prodotto è stato installato su una superficie avente caratteristiche non conformi a quanto esposto nelle istruzioni di installazione.
- **c**. Il prodotto è stato sottoposto ad uso non corretto o comunque a trattamenti non approvati dal costruttore.
- **d**. Alterazioni o riparazioni del prodotto eseguite senza preventiva consultazione, consenso o autorizzazione da parte del produttore.
- e. Negazione da parte dell'acquirente, di accesso all'area oggetto dell'installazione a scopi di verifica, nei confronti del produttore, durante il periodo di garanzia.
- **f**. In caso di reclamo per difetti causati da negligenza, abuso, vandalismi, incidenti.
- g. In caso di reclamo per difetti causati da calamità naturali.
- **h**. Se l'acquirente manca nel compimento di termini e condizioni citate in questo documento.
- i. Qualora l'acquirente non sia in regola con i pagamenti del prodotto acquistato.

Questa garanzia sostituisce qualsiasi altra garanzia precedente che risulta obsoleta o in conflitto con i termini e condizioni della presente.