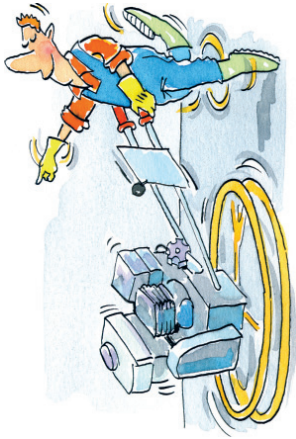


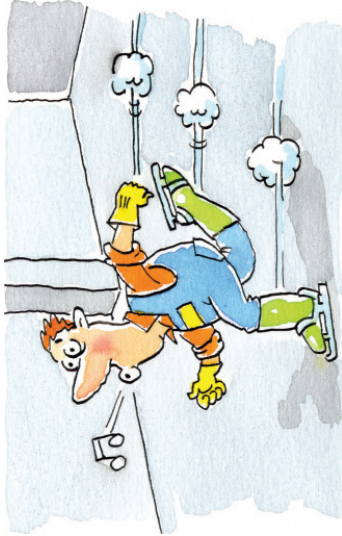
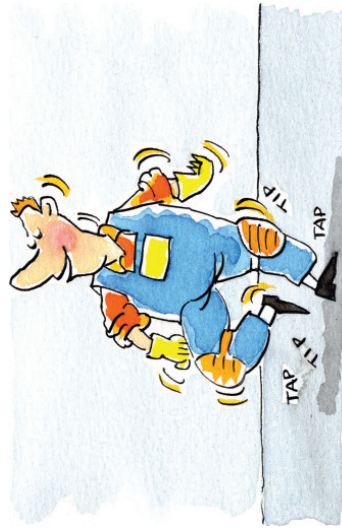
... e la risposta di Italcementi

Con EMME T Italcementi fissa il nuovo standard per i leganti per massetti.
Dimenticate le preoccupazioni: avrete solo bei ricordi delle vostre giornate in cantiere.

DURANTE LA POSA POTRETE APPREZZARE IL VANTAGGIO DI ADOPERARE UNA MALTA SENZA SEGREGAZIONE, OMOGENEA E PASTOSA



DOPO 24 ORE DAL GETTO VERIFICHERETE LA BONTÀ DEL RISULTATO E FARETE LA PRIMA PASSEGGIATA SU UNA SUPERFICIE LISCIA E INTEGRA



5ª edizione
Settembre 2009

Italcementi
www.italcementi.it
Assistenza Commerciale
Ovest: +39 02 29409975
Est: 049 656849
Centro: 06 42744427
Sud: 089 337200
Sicilia: 091 585454

Numero Assistenza Tecnica
800-820116
E-mail Assistenza Tecnica
@sat@italcementi.net

Nota: Le indicazioni e le informazioni sulle caratteristiche dei nostri prodotti, pur riflettendo i test e le conoscenze tecnologiche più recenti, non possono essere considerate quale garanzia sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei suddetti prodotti. Compete pertanto all'utilizzatore verificare, assumendosene la conseguente ed esclusiva responsabilità, la compatibilità dei prodotti ordinati con l'impiego previsto, la loro corretta posa in opera e maturazione al fine di non pregiudicarne le prestazioni.



Italcementi
Italcementi Group

EMME T

Legante per massetti 110 e lode



Momenti delicati nella vita di un pavimentista ...

Ogni volta che mettete in opera un massetto potreste dover affrontare queste situazioni spiacevoli:

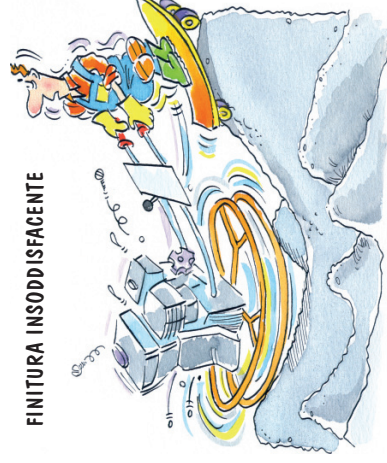
POMPAGGIO IRREGOLARE



LIVELLAMENTO FATIGOSO



FINITURA INSODDISFACENTE



INDURIMENTO RITARDATO



FESSURAZIONE E IMBARCAMENTO



EMMET T

Impiegare EMMET T con la massima soddisfazione

EMMET T è un prodotto studiato espressamente per la realizzazione di massetti. Permette una migliore pompabilità della malta e una finitura più agevole. Grazie a queste sue caratteristiche si riduce il rischio di aggiunte in eccesso di acqua con conseguenti tempi di asciugatura troppo lunghi, fessurazioni e imbarcamenti.

Suggerimenti d'uso

- **EMMET T** è ideale per la posa manuale e mediante pompa.
- La pedonabilità a 24 ore dalla posa viene raggiunta con i dosaggi consigliati e con la corretta compattazione della malta (il volume dei vuoti nel massetto indurito deve essere inferiore al 10%).
- La compattazione è influenzata, oltre che dalle modalità di messa in opera, dalla granulometria della sabbia: una curva continua e ben bilanciata favorisce un miglior "addensamento". Si consiglia di utilizzare sabbia con granulometria 0÷8 mm.
- **EMMET T** non è idoneo per il confezionamento di calcestruzzo strutturale.
- Nel caso in cui sia prioritaria la rapidità della messa in opera delle pavimentazioni, in particolare per i parquet, è consigliato l'utilizzo di un primer.

Proporzionamento pratico



Per ogni sacco di **EMMET T** (25 kg):

- 1 carriola e mezza di sabbia(*)
- 8 litri d'acqua

Resa volumetrica: 85 litri di malta

Componenti	Esempio di formulazione	Mix design
EMMET T		300 kg/m ³
Sabbia *		1.900 kg/m ³
Acqua (efficace)		90 l/m ³

(*) Sabbia naturale, saturata a superficie asciutta (umidità residua circa 3%).
Con sabbia umida aumentare tra il 10% e il 20% il volume di sabbia riducendo proporzionalmente l'acqua d'impasto.

1m³ sabbia 0 ÷ 5 = 1,5 Ton  50 litri  4 litri

Requisiti di norma

Giorni	Resistenze alla compressione
7	≥ 9 N/mm ²
28	≥ 20,5 e ≤ 47,5 N/mm ²

Requisiti fisici

Tempo di inizio presa ≥ 45 min
Stabilità di volume ≤ 10 mm
Ritenzione d'acqua ≥ 70%

Requisiti chimici

Solfati (come SO ₃) ≤ 3,5%
Cloruri ≤ 10%

Legante idraulico (Legge 26 maggio 1965 n. 595 art. 1 - D.a.) specifico per la preparazione di malte.

Voce di capitolato

Realizzazione di massetto cementizio con leganti idraulici speciali tipo **EMMET T** di Italcementi (Legge 26 maggio 1965 n. 595 art. 1 - D.a.).

Spessore medio di cm. Dosaggio kg/m³.
Inerte a granulometria assortita 0÷8 mm.
Acqua d'impasto <50% sul legante.

