



MASSRAPID® L

PRODOTTO	Massrapid® L
MISSIONE	Legante per massetti ad asciugatura rapida
CARATTERISTICHE	Massrapid® L è un legante idraulico per massetti a presa normale, asciugamento veloce (4 giorni) e a ritiro controllato. Idoneo al ricevimento di qualsiasi tipo di rivestimento, e particolarmente indicato per la posa in tempi brevi.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	Massrapid® L trova impiego nella realizzazione di massetti di sottofondo a rapida asciugatura a ritiro controllato, sia galleggianti che in aderenza. Può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno su nuove o vecchie superfici per la posa diretta di pavimenti in legno, PVC, linoleum, ceramica, pietre naturali, moquette ecc.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Consistenza	Polvere		
Colore	Grigio		
Massa volumica apparente	800-850	Kg/m ³	
Resistenza a compressione a 28gg	> 25	N/mm ²	UNI EN 196 - 1 UNI EN 13892 - 2
Pedonabilità	Dopo 12 ore		
Umidità residua (%)	24 ore = 10,5%		
	3 gg = 2,1%		UNI EN 1015-10
	4gg < 2 %		

N.B. Le indicazioni sopra riportate derivano da prove di laboratorio con rilevazione dati a +25°C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Esse possono variare in funzione delle condizioni di messa in opera.

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

T&C Building Materials



MASSRAPID® L

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Accertarsi che il supporto sia pulito privo di polvere, incrostazioni gessose o altri residui, se applicato in aderenza bagnare il supporto per evitare che lo stesso assorba in modo eccessivo l'acqua d'impasto. Nei casi in cui il prodotto va applicato su di una barriera al vapore, interporre una rete metallica elettrosaldata.									
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	<p>MASSRAPID L viene fornito in sacchi; miscelare con inerti di granulometria assortita da 0 a 8 mm, quindi aggiungere acqua ed usarlo immediatamente. Il quantitativo di acqua dovrà essere rapportato al tipo di inerte impiegato ed al loro contenuto di umidità, fino ad ottenere un impasto a consistenza terra umida. Un eccesso di acqua porta ad un aumento dei tempi di asciugatura. Si può impastare sia in betoniera che con idonei mescolatori che garantiscano una buona miscelazione del prodotto.</p> <p>Dosaggio consigliato:</p> <table border="1"><tr><td>MASSRAPID L</td><td>1 sacco da Kg 20</td><td>200-250kg/m³</td></tr><tr><td>INERTI ASSORTITI</td><td>130-150 kg</td><td>1650-1850kg/m³</td></tr><tr><td>ACQUA (per inerti essiccati)</td><td>10-12 kg</td><td>110-130kg/m³</td></tr></table>	MASSRAPID L	1 sacco da Kg 20	200-250kg/m ³	INERTI ASSORTITI	130-150 kg	1650-1850kg/m ³	ACQUA (per inerti essiccati)	10-12 kg	110-130kg/m ³
MASSRAPID L	1 sacco da Kg 20	200-250kg/m ³								
INERTI ASSORTITI	130-150 kg	1650-1850kg/m ³								
ACQUA (per inerti essiccati)	10-12 kg	110-130kg/m ³								
MODALITÀ DI APPLICAZIONE	Subito dopo la miscelazione stendere con l'ausilio di una staggia di alluminio sul supporto preventivamente preparato. Per una migliore finitura superficiale utilizzare un frattazzo.									

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI
Staggia di alluminio	ACQUA

CONSUMO	Circa 18-20 Kg/m ² per cm di spessore.
----------------	---

CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e non superiori a +35°C. Per applicazioni esterne non posare il prodotto in casi di elevata ventilazione o eccessivo irraggiamento solare.
---	--

VOCE DI CAPITOLATO	Realizzazione di un massetto di sottofondo a presa accelerata tipo MASSRAPID a base di sabbie selezionate e cemento ptl, dosato a 250 kg/mc dello spessore minimo di cm 4 atto a ricevere la successiva pavimentazione in ceramica, marmo, pietre naturali o legno in opera mediante l'ausilio di staggia d'alluminio, compattato e lisciato in superficie con idonea attrezzatura dotata di disco piatto in acciaio, comprensivo di ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola dell'arte.
---------------------------	--

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Grigio cemento	CONFEZIONAMENTO Sacchi di carta politenati da 25 kg
-----------------------------------	---------------------------------	---

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

2

T&C Building Materials



MASSRAPID® L

**INDICAZIONI PER
L'IMMAGAZZINAMENTO**

TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE
MIN. 5°C - MAX 40°C

STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI
6 mesi

Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua.

NORME DI SICUREZZA

Contiene leganti idraulici che, a contatto con la pelle, possono provocare una reazione alcalina. Irritante per gli occhi e la pelle, utilizzare guanti e occhiali protettivi.

**IDENTIFICAZIONE
TIPOLOGIA RIFIUTI**

La confezione vuota o con residui di prodotto è classificato come rifiuto speciale urbano. Non disperdere nell'ambiente ma accantonare e smaltire secondo le disposizioni locali.

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

3

T&C Building Materials