



MASSPLAN® ANIDRITICO

PRODOTTO	Massplan® anidritico
MISSIONE	Livellina autolivellante specifica per supporti anidritici
CARATTERISTICHE	MASSPLAN ANIDRITICO è una maltina premiscelata in polvere a base di anidrite, inerti selezionati e speciali additivi chimici, caratterizzata da un elevato potere autolivellante, un ritiro nullo e un'ottima adesività al supporto.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	MASSPLAN ANIDRITICO si usa su superfici di supporti anidritici irregolari, per ripristinare la giusta planarità prima della posa della pavimentazione.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Acqua sul secco	19	%	
Spandimento (mm)	150	% SC	UNI EN 13454 – 2
Forza di aderenza a 28gg	> 1	MPa	UNI EN 13892 – 8
Massa volumica apparente secca	1900	Kg/m ³	
Resistenza a flessione a 28gg	> 6	N/mm ²	UNI EN 196/1 UNI EN 13892 – 2
Ritiro idraulico a compressione 28gg	> 23	mm/m	UNI EN 196/1 UNI EN 13892 – 2
Ritiro idraulico a 28gg	< 0,7	mm/m	UNI EN 13454 - 2
Umidità a 28gg	1	%	UNI EN 1015-10

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.

1

T&C Building Materials



MASSPLAN® ANIDRITICO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	<p>Il supporto deve essere pulito, privo di parti incoerenti o in fase di distacco, si consiglia pertanto una adeguata carteggiatura utilizzando apposita monospazzola munita di disco abrasivo a grana grossa (n° 16).</p> <p>Eliminare la polvere residua, quindi procedere alla colata di MASSPLAN ANIDRITICO, aiutare la distensione del prodotto con spatola dentata di adeguata misura in base allo spessore da colmare.</p> <p>Eventuali fessure o crepe presenti sul supporto da ripristinare, devono essere opportunamente riparate, utilizzando malte epossidiche TAUROMALT.</p>
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	<p>MASSPLAN ANIDRITICO viene fornito pronto all'uso, necessita di sola aggiunta di acqua potabile in ragione di circa 5 litri per confezione da 25 kg.</p> <p>Utilizzare un apposito mescolatore che consente di ottenere un impasto privo di grumi e perfettamente amalgamato. Per applicazioni su grosse superfici, è possibile utilizzare una macchina intonacatrice munita di appositi statore e rotore.</p>
MODALITÀ DI APPLICAZIONE	<p>MASSPLAN ANIDRITICO si distribuisce sulla superficie con l'ausilio di una spatola d'acciaio dentata, qualora gli spessori risulteranno essere superiori ai 10 mm, è necessario effettuare adeguata battitura con apposita staggia di alluminio utilizzata per massetti autolivellanti o, passare un rullo ad aghi frangibolle, in modo da eliminare l'aria inglobata durante la fase di miscelazione.</p>

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI
Spatola d'acciaio	ACQUA

CONSUMO	Circa 1,9 Kg per mm di spessore al mq
----------------	---------------------------------------

CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +28°C.
---	---

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE	CONFEZIONAMENTO
	Bianco	Sacchi politenati da 25 kg

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI
	MIN. 5°C - MAX 40°C	8 mesi

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

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.



MASSPLAN® ANIDRITICO

NORME DI SICUREZZA	Proteggere le mani e gli occhi con guanti e occhiali. In caso di schizzi accidentali agli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente. All'occorrenza consultare un medico.
IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	La confezione vuota o con residui di prodotto è classificata 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