

DINOTHERM KLEBE 1,2 Weiss/Grau



DINOTHERM KLEBE 1,2 WEISS/GRAU

Collante e rasante cementizio monocomponente in polvere grana 1,2mm



DESCRIZIONE



Collante e rasante cementizio monocomponente in polvere, granulometria 1,2mm, disponibile nelle colorazioni grigia e bianca, specifico per incollaggio e la rasatura in interni ed esterni di pannelli isolanti in EPS, lana di roccia e polistirene a superficie ruvida nel sistema di coibentazione a "cappotto" idonei per l'applicazione come rasanti e per rasature armate

CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Mattoni in laterizio, miste;
- Calcestruzzo;
- Intonaci vecchi e nuovi.

VANTAGGI

- Ottima adesione a qualsiasi supporto;
- Facile da lavorare;

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO DI POSA

- Effettuare una adeguata pulizia e asportare le parti incoerenti.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- Impastare un sacco da 25 kg di Dinotherm Klebe 1,2 Weiss/Grau con 5,0 – 5,5 litri di acqua pulita (pari al 20 – 22% in peso d'acqua) con mescolatore professionale e girante a bassa velocità, in betoniera con macchina intonacatrice in continuo.
- Lasciare riposare l'impasto 5 minuti.
- Rimescolare brevemente il prodotto e quindi procedere all'applicazione.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

- Applicare con frattazzo di acciaio o plastica sulla superficie da trattare in due mani da eseguire a distanza di un'ora circa l'una dall'altra.
- Appena il rasante inizia la presa, procedere alla finitura con frattazzino di spugna, bagnando quanto basta per ottenere una finitura ottimale.

CONSUMI

TIPOLOGIA DI APPLICAZIONE	CONSUMO MINIMO	CONSUMO MASSIMO	
Per realizzare 1 mm di spessore di prodotto indurito	1,5 Kg/m ²	1,8 Kg/m ²	di prodotto in polvere
INCOLLAGGIO	4,5 Kg/m ²	5,00 Kg/m ²	di prodotto in polvere

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona | tel. +390457834222 - fax +390457833222e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it
 Società soggetta a direzione e coordinamento di DINOVA GMBH & Co.KG c.s. € 110.000 i.v.

SCHEMA TECNICA

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Prodotto fresco: pulizia con acqua.
- Prodotto indurito: asportazione meccanica.

CONSIGLI UTILI PER LA POSA

- Prestare particolare attenzione alle indicazioni sulla maturazione del prodotto nelle stagioni più sfavorevoli (clima caldo e ventilato).
- Non applicare su supporti gelati o bagnati.
- Non applicare in presenza di forte sole o con minacce di pioggia oppure con elevata ventosità.
- Non rimescolare in fase di presa con aggiunta di acqua.
- Non aggiungere cemento o sabbia al prodotto.
- Non applicare su supporti inconsistenti, polverosi o degradati
- Non applicare con temperature inferiori a + 5° o superiori a + 30°.
- Supporti molto assorbenti vanno prima trattati con specifici prodotti che limitano l'assorbimento del supporto.

DATI TECNICI

TIPOLOGIA DI APPLICAZIONE		
Granulometria (UNI EN 933-1)	mm	≤1,0
Acqua d'impasto	%	22 - 24
Massa volumica apparente prodotto indurito UNI EN 1015-10)	kg/m ³	1400 ± 50
Tempo di vita impasto	h	8
Tempo di riposo impasto	min	10
Resistenza a compressione media (28gg) (UNI EN 1015-11)	MPa	≥ 8 CSIV
Adesione UNI EN 1015-12	MPa	≥ 0.8
Assorbimento d'acqua Categoria UNI EN 1015-18	Kg / m ² xmin ^{0,5} Cat.	< 0.2 W2
Coefficiente di diffusione vapore acqueo UNI EN 1015-19	m	25
Conducivita' termica UNI EN 1745	W / m.k	0.5
Reazione al fuoco UNI EN 13501-1	Euro classe	A1

SCHEMA TECNICA

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

- 12 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C. per un tempo non superiore a 12 mesi dal lotto di produzione stampato sul lato del sacco (codice di 8 numeri) dove, la prima cifra identifica l'anno, le tre successive il giorno progressivo (es. 8100 = 9 aprile 2008) e le ultime quattro l'ora
- Il prodotto teme l'umidità

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONFEZIONI PALLET	COMPONENTI
Bianco	Sacco da 25 Kg	NO	45 Sacchi	
Grigio	Sacco da 25 Kg	NO	45 Sacchi	

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito internet all'indirizzo www.dinovaitalia.it contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

Scheda tecnica : DINOTECH KLEBE 1,2 WEISS/GRAU

- Aggiornata: GIUGNO 2025

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona | tel. +390457834222 - fax +390457833222e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it

Società soggetta a direzione e coordinamento di DINOVA GMBH & Co.KG c.s. € 110.000 i.v.

