

ANTERASO CA ZERO



Rasante idrofobizzato per finiture ad effetto extra liscio.

Descrizione

ANTERASO CA ZERO è un rasante extrafine di colore bianco, idrofobizzato, specifico per la realizzazione di rasature ad effetto liscio. Grazie alla sua elevata resistenza il prodotto è facilmente carteggiabile e permette di ottenere superfici "a specchio". Formulato a base di polveri di marmo micronizzate, leganti idraulici ed additivi specifici.

Vantaggi

- Extrafine
- Effetto scagliola
- Carteggiabile
- Idrofobizzato
- Elevato grado di bianco

Classificazione

GP CS IV W_c2 secondo la Normativa UNI EN 998-1.

Impieghi

Si utilizza per la realizzazione di finiture ad effetto liscio. Applicabile a parete ed a soffitto e grazie all'elevato grado di idrofobizzazione, il prodotto è applicabile sia in ambienti interni che esterni.

Idoneo anche per livellare leggere imperfezioni presenti negli intonaci e nelle superfici murarie (fino a 2 mm per singola mano).

Consumo

Circa 1,3 kg/m² per ogni mm di spessore applicato.

Confezioni

Sacco da 20 kg in bancale da 600 kg (30 sacchi).

Conservazione e scadenza

Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e dai raggi UV (sole, luce).

Stoccaggio max. 12 mesi (informazione ai sensi del D.M. 10/05/2004 e relativa esclusivamente alla durata dell'efficacia dell'agente riducente del cromo VI).

Informazioni tecniche

Proprietà	Norma	U.M.	Valore
Aspetto		--	Polvere extra-bianca
Granulometria nominale	EN 1015-1	mm	0,0÷0,1
Massa volumica a secco	EN 1015-10	kg/m ³	1.400
Acqua di impasto per ogni sacco da 20 kg		L	ca 6,8 (ca 34 %)
Tempo di lavorabilità	EN 1015-9	h	circa 2
Temperature di applicazione consentite		°C	da +5 a +35
Spessore massimo applicabile per singola mano		mm	2,0
Assorbimento d'acqua	EN 1015-18	classe	W _c 2
Adesione	EN 1015-12	N/mm ²	≥ 1,0 FP:B
Resistenza a flessione	EN 1015-11	N/mm ²	≥ 3,0
Resistenza a compressione	EN 1015-11	Cat.	CS IV
Resistenza all'umidità		--	ottima
Resistenza all'invecchiamento		--	ottima
Resistenza al gelo/disgelo		--	ottima
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	EN 1015-19	μ	≤ 30
Conducibilità termica λ _{10,dy,mat} medi (valore tabulato)	EN 1745, Prospetto A.12	W/mK	0,45

Proprietà	Norma	U.M.	Valore
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Euro-classe	A1
Indurimento finale		Giorni	Circa 28

Condizioni di lavorazione

Durante la fase di lavorazione e di presa/indurimento, la temperatura ambientale e del supporto deve essere compresa tra i +5°C ed i +35°C. Durante la fase di stagionatura e fino a completa maturazione, proteggere da gelo, ventilazione eccessiva, irraggiamento solare diretto, oltre che da dilavamenti ed eventi meteo potenzialmente dannosi. Nel caso di temperature superiori a 30° C si consiglia di utilizzare acqua fredda e di applicare il prodotto subito dopo la sua miscelazione, proteggendo le superfici al fine di evitare l'essiccazione. Nel caso di temperature inferiori agli 8°C è consigliato l'impiego di acqua tiepida al fine di non rallentare lo sviluppo delle resistenze meccaniche alle brevi stagionature.

Preparazione del supporto

Il supporto deve essere consistente, non soggetto a ritiro igrometrico o a deformazioni di varia natura e privo di materiali estranei (polvere, olio, fuliggine, alghe, efflorescenze, disarmani, distaccanti, ecc.).

Per tutti i supporti, con particolare riguardo a quelli porosi ed assorbenti, si raccomanda un'accurata e preventiva saturazione superficiale con successiva asciugatura dell'acqua in eccesso (supporto in condizioni sature e superficie asciutta, s.s.a.), in modo da evitare sottrazioni di acqua dal prodotto fresco. Rimuovere dal supporto tutti i materiali non perfettamente adesivi, compresi eventuali film di materiali facili al distacco. Le superfici friabili, con tendenza allo sfarinamento o molto assorbenti, vanno consolidate con specifico primer fissativo ANTEPRIMER XP (vedere Scheda Tecnica).

Preparazione della Malta

Miscelare con un apporto di acqua pari al 34% circa (circa 6,8 L di acqua in 1 sacco da 20 kg di ANTERASO CA ZERO); utilizzare esclusivamente acqua pulita priva di qualsiasi forma di impurità. Miscelare con mescolatore o trapano a frusta a basso numero di giri, fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Lasciare riposare l'impasto per 10 minuti circa e rimiscolare prima dell'utilizzo.

Applicazione

Applicare il rasante mediante spatola metallica liscia in due o più mani secondo necessità.

Classificazione doganale

3824 50 90.

Avvertenze e raccomandazioni

Rispettare le attuali indicazioni del produttore e le indicazioni della scheda di sicurezza.

Prodotto destinato ad un utilizzo professionale.

Non miscelare il prodotto con altri elementi sia in fase di preparazione che in fase di applicazione.

Lavare mani ed attrezzature con abbondante acqua pulita prima che la malta inizi la presa; in seguito la pulizia risulterà difficoltosa.

I leganti idraulici contenuti possono causare irritazioni alla pelle ed agli occhi. Non respirare le polveri ed aerare gli ambienti; proteggersi adeguatamente con guanti, indumenti protettivi ed occhiali.

Note Legali

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. General Admixtures spa si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso.

Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di General Admixtures spa per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto.

I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.

Tutti i nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito, al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza.

I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione ed impiego dei prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione cicli di lavorazione e preventivi.

Tutte le schede tecniche aggiornate sono reperibili all'interno del portale internet www.antebiago.it o possono essere richieste presso i nostri uffici.

Maggiori dettagli inerenti la sicurezza sono riportati anche nelle relative schede di sicurezza, che è necessario consultare prima dell'impiego del prodotto.