

# ANTEPROFIL ONE

Rasante in pasta per la finitura e la rasatura di sagome di polistirene sinterizzato.

## Descrizione

ANTEPROFIL ONE è un rasante idrofobizzato per la finitura e la rasatura di sagome di polistirene espanso sinterizzato. Formulato a base di resine acriliche, sabbie quarzifere a granulometria controllata ed additivi specifici. Prodotto pronto all'uso.

## Vantaggi

- Prodotto pronto all'uso
- Elevata elasticità
- Ottima adesione al supporto
- Effetto riempimento
- Ottima stabilità alle variazioni di temperatura e umidità
- Idrofobizzato

## Impieghi

Si utilizza per la rasatura e la riprofilatura di cornici e sagome in polistirene sinterizzato. Idoneo per la rasatura di elementi posti in ambienti esterni ed interni, a parete e a soffitto.

## Consumo

Circa 1,4 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore applicato.

## Confezioni

Secchio da 25 kg in bancale da 825 kg (33 secchi).

## Conservazione e scadenza

Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e dai raggi UV (sole, luce).  
Stoccaggio max. 12 mesi (secchio perfettamente chiuso al riparo da umidità e raggi UV).

## Informazioni tecniche

Proprietà	Norma	U.M.	Valore
Aspetto			Massa pastosa colore grigio
Granulometria nominale		mm	0,30
Massa volumica		kg/l	1,4÷1,8
pH			7÷9

Proprietà	Norma	U.M.	Valore
Temperature di applicazione consentite		°C	da +5 a +35
Esecuzione rasatura superficiale		h	dopo almeno 24 ore dalla posa
Esecuzione seconda mano di rasatura		h	dopo almeno 24 ore dalla posa
Applicazione di eventuali finiture		gg	dopo circa 5 giorni
Assorbimento d'acqua	EN 1015-18	Kg/(m <sup>2</sup> · min <sup>0,5</sup> )	≤ 0,2
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	EN 1015-19	μ	140
Coefficiente di conducibilità termica	EN 1745	W/mK	0,54
Contenuto di COV			<30 g/l

## 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.

## 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.).

## Preparazione della Malta

Malta pronta all'uso, nel periodo estivo può essere necessaria l'aggiunta di mezzo bicchiere di acqua pulita per rendere la pasta maggiormente lavorabile; in tal caso mischiare con agitatore a basso numero di giri per alcuni minuti.

## Applicazione

In base all'esigenza del lavoro da effettuare, il prodotto è applicabile con rullo, pennello, spruzzo oppure con macchina spalmatrice.

I punti di giunzione tra elementi devono essere opportunamente aperti, puliti e riempiti a saturazione. Ad asciugatura avvenuta è possibile carteggiare per ripristinare la planarità. Proteggere con idonea pittura.

## 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.

## 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](http://www.antebiago.it) o possono essere richieste presso i nostri uffici.*

*Maggiori dettagli inerenti la sicurezza sono riportati anche nella relativa scheda di sicurezza, che è necessario consultare prima dell'impiego del prodotto.*