

PRIMER AC 20 - AC 23/M

PRIMER ALOGENANTI PER IL TRATTAMENTO DI GOMME TERMOPLASTICHE E VULCANIZZATE



DESCRIZIONE PRODOTTO

I **PRIMER ALOGENANTI** costituiscono un sistema rapido ed efficace per modificare le superfici delle soles di gomma e renderle idonee ad essere incollate con adesivi poliuretani.

AC 20	Primer a due componenti per il trattamento a pennello di soles di gomma SBS (TR) e SBR vulcanizzata. Da preparare al momento dell'uso mediante miscelazione dei due componenti.
AC 23/M	Primer ad un componente pronto all'uso per il trattamento a spruzzo con macchine automatiche o a pennello di soles di gomma SBS e SBR vulcanizzate.

METODO D'USO

Preparazione delle superfici: i **PRIMER ALOGENANTI** devono essere applicati su superfici pulite ed asciutte. Il trattamento può risultare non efficace in presenza, sulle superfici delle soles, di sostanze inquinanti, quali distaccanti o plastificanti. Le soles di gomma vulcanizzata in genere necessitano di una accurata pulizia da realizzare mediante lavaggio a tampone con **Solvente ST/141** o in alcuni casi anche con carteggiatura. Un lavaggio preventivo è consigliabile anche sulle soles in gomma termoplastica.

Applicazione: **PRIMER AC 20** - Preparare la miscela aggiungendo la parte B (Polvere) alla parte A (Solvente). Il rapporto di miscelazione è di 18 gr. di polvere per litro di Solvente. Agitare la soluzione fino ad ottenere il completo dissolvimento della polvere. La miscela deve essere utilizzata entro quattro ore dalla preparazione.
PRIMER AC 23/M - Il Primer è pronto all'uso e può venire utilizzato sia in impianti automatici a spruzzo che per applicazioni a pennello.

I **PRIMER ALOGENANTI** sono molto sensibili all'umidità e vengono rapidamente deteriorati dal contatto con oggetti metallici; si consiglia pertanto di travasare la quantità di prodotto che può essere utilizzata in tempi molto brevi in contenitori di vetro plastica con imboccatura stretta per ridurre al minimo l'evaporazione del solvente e l'esposizione all'umidità. Residui di prodotto rimasti in contenitori aperti non devono essere utilizzati per il trattamento di soles. Si raccomanda di eseguire l'operazione di trattamento sotto cappa di aspirazione. In applicazioni a pennello è sufficiente bagnare la superficie delle soles nelle parti interessate all'incollaggio, senza insistere con passaggi ripetuti. Sulle gomme termoplastiche sono da evitare, specie nelle parti cave delle soles, ristagni di soluzione che potrebbero provocare fenomeni di infragilimento.

Tempo di essiccazione e validità del trattamento: prima di applicare l'adesivo attendere 45' - 60' per consentire la completa evaporazione del solvente. Le soles trattate con primer alogenante possono essere utilizzate in operazioni di incollaggio per periodi di tempo che vanno da alcuni giorni fino a settimane. La validità del trattamento dipende dalla natura delle soles e dalle condizioni di immagazzinaggio.

MAGAZZINAGGIO

AC 20 - 12 mesi per i due componenti conservati nelle confezioni originali; conservare preferibilmente a temperature comprese tra +5°C e +25°C in luogo asciutto.

AC 23/M - 6 mesi nel contenitore sigillato; conservare preferibilmente a temperature comprese tra +5°C e +25°C in luogo asciutto.

ADESIVI CALZATURA



Fratelli Zucchini S.p.A.
 Via C. Colombo, 6 - 44124 Ferrara - Italy
 Tel. + 39 0532 782711 - Fax +39 0532 732121
 info@zucchini.it - www.zucchini.it

AZIENDA CON SISTEMA
 DI GESTIONE QUALITÀ
 CERTIFICATO DA DNV GL
 = ISO 9001 =

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti Fratelli Zucchini S.p.A. sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di Fratelli Zucchini S.p.A. per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni normali, come indicato sulle Schede Tecniche. La variabilità dei materiali, substrati e condizioni d'uso è tale che nessuna garanzia della funzionalità d'uso per una particolare applicazione può essere desunta da questa informazione, da raccomandazioni scritte o da altro tipo di consiglio fornito. Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da Fratelli Zucchini S.p.A., dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il suo prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale. Fratelli Zucchini S.p.A. non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti.