

## APPRETTO 838

Appretto di uso generale a base di resina vinilica, applicabile a foulard, per ogni tipo di materiale tessile. Utilizzabile per finissaggi tipo "mano carta".

### Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Aspetto:	Bianco lattescente
Ionicità:	Anionico
pH (soluz. 5%):	3,5 ± 1
Compatibilità:	Con prodotti non ionici e anionici; comunque effettuare sempre delle prove preliminari.

### Proprietà:

L'APPRETTO 838 è applicabile in pezza su qualsiasi tipo di fibra, conferisce una mano sostenuta, piena e rigida.

L'APPRETTO 838 può essere utilizzato ogni volta che si sia in presenza di pezze danneggiate durante la lavorazione, specialmente in garzatura, conferendo "corpo" e migliorando così la resistenza allo sfondamento della pezza danneggiata. Allo stesso modo viene migliorato l'effetto di stramatura tipico di alcune fibre artificiali.

La resina, una volta applicata ed asciugata, non è solida ai lavaggi ad umido.

Non è bene lasciare le pezze affaldate per lungo tempo su pianali proprio per evitare fenomeni di mal distribuzione della resina ed è consigliabile asciugare a temperature tra i 120 - 140° C.

### Dosi d'impiego:

È sempre consigliabile usarlo a foulard per distribuire uniformemente la resina su tutta la pezza, ma lavorazioni particolari consentono l'utilizzo anche in cesto. Fare sempre delle prove preliminari per verificarne l'effetto.

A foulard (assorbimento 70%): da 10 a 100 g/L

Le informazioni di cui sopra hanno solo carattere indicativo e senza garanzia da parte nostra per l'impiego.

Si prega di contattare i nostri Tecnici per l'assistenza e per quanto non riportato in questo documento.

I dati contenuti nella presente scheda non sono da considerarsi specifiche.