

Ausiliari per Prodotti a Base Acqua

GAMMA PRODOTTI

ADDENSANTE	
<p>TEXILAC ADDENSANTE 162</p> <p>Codice 167391 Confezione: 1 e 5 kg</p>	<p></p> <p>Addensante poliacrilico. Aggiungere a filo nel prodotto da addensare, mescolando fino a completo assorbimento. Controllare il valore pH e, se necessario, riportarlo a 8,5 – 9,0 mediante aggiunta di ammoniaca.</p> <p>Adatto per tutti i prodotti per stampa tessile ingenerale, a eccezione di quelli che necessitano l'uso specifico di <i>Texilac Addensante 346 New</i>.</p>
<p>TEXILAC ADDENSANTE 346 NEW</p> <p>Codice 167393 Confezione: 1 e 5 kg</p>	<p></p> <p>Addensante universale per prodotti all'acqua che ha anche un effetto "anti alone", evitando la diffusione per capillarità quando si stampa su tessuti sintetici.</p> <p>Aggiungere a filo nel prodotto, mescolando fino a complete assorbimento. Non richiede aggiustamento del valore pH.</p>
FISSATORI	
<p>VERNICE 160</p> <p>Codice 870543 Confezione: 1 e 5 kg</p>	<p>Fissatore melamminico solubile in acqua, usato per aumentare la solidità delle paste da stampa a base acquosa che prevedono polimerizzazione ad alte temperature.</p> <p>Aggiungere in quantità comprese tra 1 e 5% mescolando accuratamente.</p> <p>La durata della miscela è illimitata.</p>
<p>ECOTEX FIX 50</p> <p>Codice 163750 Confezione: 1 e 5 kg</p>	<p></p> <p>Reticolante in emulsione, da diluire in acqua, usato per aumentare la solidità di paste di stampa a base acquosa sia con polimerizzazione a forno sia a temperature più basse, fino a temperatura ambiente.</p> <p>Aggiungere alle paste da stampa in quantità compresa tra 1 e 3% mescolando accuratamente. Le paste così preparate hanno una durata di 24 ore.</p>

RITARDANTI	
TEXILAC RITARDANTE Codice 167380 Confezione: 1 Litro	Liquido, da aggiungere mescolando fino a complete omogeneità.
TEXILAC RITARDANTE GEL Codice 167381 Confezione: 1 e 5 kg	Pasta densa, da aggiungere nella quantità indicate nelle single schede tecniche dei prodotti, mescolando fino a completa omogeneità.
BB 95 ADDITIVO S Codice 166491 Confezione: 1 e 5 kg	Ausiliario che migliora la stampabilità bagnato su bagnato a più colori.
TEXILAC EMULGATORE NPF Codice 167394 Confezione: 1 kg	 <p>“Ugualizza” la stampa nel caso di stampe con paste trasparenti. Migliora la stampabilità, mantenendo il prodotto omogeneo durante la stampa, nel caso di paste coprenti. Esente da <i>Nonilfenoli</i> e derivati.</p>

RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche del prodotto, prima di procedere alla produzione.
- Verificare sempre le condizioni di polimerizzazione; l'eventuale aggiunta di additivi può richiedere tempi e temperature differenti.

ATTENZIONE

La scheda tecnica non sostituisce la Scheda di Sicurezza né la Dichiarazione di Conformità specifica, tali documenti potranno essere richiesti al nostro SHEQ (Ufficio sicurezza prodotto), all'indirizzo di posta elettronica safety@eptains.com

La scheda tecnica non esonera in nessun caso lo stampatore, che rimane il solo responsabile del rispetto delle norme, delle specifiche e delle necessarie e relative certificazioni dei capi finiti.

NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.