

Termo Trasferibili

EASYFLEX
PU
note tecniche

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Termoadesivo in poliuretano con finitura opaca – Oeko-Tex Standard 100 classe I

Spessore : 100µ ± 5%

Supporto : poliestere autoadesivo

TESSUTI COMPATIBILI

Cotone, poliestere e misti cotone/poliestere e poliestere/acrilico

Il prodotto è indicato per l'applicazione su magliette, abbigliamento per sport e tempo libero, borse sportive ed articoli promozionali.

CONSIGLI PER L'UTILIZZO

Easyflex PU è indicato per l'uso su molti tessuti naturali e sintetici resistenti al calore. A causa delle possibili variazioni nei tessuti e nelle condizioni di trasferimento, prima di intraprendere il ciclo produttivo gli utilizzatori devono sempre controllare la compatibilità del film transfer con i tessuti specifici e le proprietà di ancoraggio e di resistenza al lavaggio. Tessuti che possono sembrare simili, ma provenienti da differenti lotti di produzione, possono alterare la resistenza ai lavaggi.

Il prodotto può essere intagliato con tutti i tipi di plotter in commercio, si raccomanda di utilizzare la lama standard a 45°. Il materiale è trasferibile a caldo (160° per 15 secondi), il liner in poliestere può essere rimosso caldo; successivamente si raccomanda di pressare il materiale per altri 2 secondi sempre con gli stessi parametri utilizzati per fissare meglio il materiale.

Nylon e tessuti con trattamenti idrorepellenti non sono adatti per il trasferimento a caldo.

Il materiale è molto morbido al tatto ed ha un'eccezione coprenza. Il materiale non è pericoloso per l'ambiente e non contiene pvc, plastificanti o metalli pesanti.

Si ricorda che alcuni tessuti sintetici possono necessitare di tempi e temperature di applicazione differenti rispetto ai tessuti naturali.

RESISTENZA AI LAVAGGI

Rispettare sempre le indicazioni di lavaggio riportate sulle etichette degli indumenti. Dopo aver effettuato il trasferimento a caldo si consiglia di aspettare 24 ore prima di lavare il capo.

Temperatura di lavaggio: lavare a capo rovesciato ad una temperatura di 60°C, non usare candeggina o altri agenti chimici aggressivi

Asciugatrice o cicli di lava/asciuga: no

Lavaggio a secco: sì

Stiratura: a rovescio

RACCOMANDAZIONI

Le informazioni e le raccomandazioni contenute in questa nota tecnica sono basate sulle conoscenze del momento e ritenute accurate.

IMPORTANTE: Prima di intraprendere un ciclo produttivo controllare sempre che Easyflex PU sia compatibile con i tessuti specifici e che le proprietà di resistenza siano accettabili. È quindi impossibile dare garanzie in tutti i casi ed è necessario eseguire test sui singoli indumenti e lotti di produzione.

Novembre 2014

Le informazioni e le raccomandazioni contenute in questa nota tecnica, come pure i dati tecnici forniti dai responsabili della nostra azienda, verbalmente o per scritto, sono basati sulle conoscenze del momento e ritenute accurate. Bisogna comunque tenere presente che tale accuratezza non può garantire ogni possibile applicazione dei nostri prodotti, poiché i metodi di fabbricazione e di stampa, relativi ai vari materiali, possono variare. Per le stesse ragioni i nostri prodotti sono venduti senza garanzie ed a condizione che l'utilizzatore esegua con esse delle prove di compatibilità che soddisfino le sue particolari richieste. Poiché la nostra politica di lavoro è portata al continuo miglioramento dei prodotti da noi venduti, le informazioni contenute in questa nota tecnica, potrebbero, ad un certo punto, rivelarsi superate. Si consiglia pertanto all'utilizzatore di assicurarsi che le informazioni siano sempre attuali.



IMAS GRAFICA srl Via Brisco, 10 Loc Mendosio 20081 Abbiategrasso (MI)

Tel. 02.94.96.96.72 Fax 02.94.96.62.25

www.imasgrafica.com email info@imasgrafica.com

