

HOTMARK REFLEX R471

Termotrasferibile rifrangente

Nota tecnica

CODICE: HT7-R471/xxx

DESCRIZIONE

Hotmark Reflex R471 è indicato per il marcaggio di molti tessuti naturali e sintetici resistenti al calore come cotone, poliestere e misti. Hotmark Reflex R471 è certificato secondo la norma EN471 (classe 2)

- 1) Intagliare il materiale a specchio sul lato opposto al supporto
- 2) Spellicolare il materiale in eccesso
- 3) Posizionare la decorazione col proprio supporto sul tessuto
- 4) Trasferire l'immagine sul tessuto con una pressa a caldo, alle condizioni sotto riportate
- 5) Rimuovere il supporto a freddo

COSTRUZIONE

Film	Poliestere rifrangente
Adesivo	Termoadesivo
Spessore	160-170 µ
Liner	Film in poliestere non adesivo

CONDIZIONI DI TRASFERIMENTO

Temperatura	140-145°C
Pressione	2.5-3.0 BAR / pressione media
Tempo	15 secondi

RESISTENZA AI LAVAGGI

Resistenza al lavaggio	Lavare il capo fino a massimo 60°C con detersivi neutri o per capi colorati. Lavare il capo a rovescio, non candeggiare, né utilizzare additivi in genere. Idoneo per lavaggio a secco. Idoneo per asciugatrici (max 90°C)
Intaglio	Speculare

RACCOMANDAZIONI

Si consiglia di rimuovere il liner a freddo

Importante: Prima di intraprendere un ciclo produttivo, controllare sempre che il prodotto 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 dei test sui singoli indumenti e lotti di produzione.

Per un miglior risultato raccomandiamo di conservare il materiale al riparo dalla luce solare diretta.

Le informazioni e le raccomandazioni di questa nota tecnica sono basate su conoscenze del momento e ritenute accurate. Bisogna comunque tener presente che a causa del grande numero di possibili fattori che possono influenzare la produzione dei substrati ed i processi di produzione, raccomandiamo all'utilizzatore di eseguire sempre prove di compatibilità, nelle condizioni che soddisfino la sua specifica necessità. Per queste ragioni, alle informazioni sopraindicate non è legata alcuna garanzia legalmente vincolante su particolari proprietà o dell'affidabilità di applicazioni specifiche. Si consiglia di assicurarsi che le informazioni siano sempre attuali – Febbraio 2024