

# **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
- 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**

TESISTENER AT EXTAGO		
		Lavare il capo fino a massimo 60°C con detersivi neutri o
		per capi colorati. Lavare il capo a rovescio, non
	Resistenza al lavaggio	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