

SI PUÒ OTTENERE UN EFFETTO PUFF RIGONFIANTE SU LANA?

Vorrei sapere se la stampa puff può essere utilizzata su una base di lana pesante? Si tratta di un tessuto da circa 550-600 grammi al metro quadro. La stampa tiene al lavaggio a secco ed allo sfregamento?

Marco

La stampa rigonfiante, ottenuta sia con [inchiostri plastisol](#) sia con inchiostri a base acqua, può essere fatta anche su supporti pesanti, purché resistano alla cottura a 160°C, per almeno 90 secondi.

La stampa rigonfiante resiste al lavaggio in lavatrice, ma resiste poco agli sfregamenti, in quanto è spugnosa.

In alternativa si possono eseguire stampe a spessore utilizzando [i plastisol ad alta densità](#), passati più volte in sovrapposizione.

Il risultato è un disegno spessorato, ma compatto.

Si tratta di una tecnica di stampa lenta, adatta a stampe di pregio; sta a lei valutare se è economicamente compatibile con le caratteristiche dei suoi prodotti.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/116665/si-puo-ottenere-un-effetto-puff-rigonfiante-su-lana/>