

SCHEDA TECNICA PRODOTTO HOT-FIX
PS STUD h.f.

Art: PS Stud h.f.

Composizione chimica: polistirene (*polystyrene*) 75% ; polietilene -poliestere (*PET -PES*) 17% ; polimeri stabilizzanti (*stabilizer*) 3% ; collante termo-reagente (*adhesive*) 5%

Cod.Dog. 3926.90.9700

Nomenclatura Dog.: lavori in plastica ed altri

Paese di Origine: Taiwan

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

Per tessuti sottili (ad esempio jersey di cotone, seta): 140-145°C, 7-10 secondi a capo rovescio, pressione media (2,5 – 3,0 bar)

Per tessuti strutturati (ad esempio denim): 160-165°C, 10-15 secondi a capo rovescio, pressione media (2,5 – 3,0 bar)

Raccomandiamo di effettuare una prova prima di iniziare la produzione in serie, così da identificare i parametri più consoni al tipo di applicazione ed al supporto in uso.

ISTRUZIONI LAVAGGIO / ISTRUZIONI STIRO



Si consiglia il lavaggio a capo rovescio a mano o in lavatrice, in acqua fredda (max 30°C), con detergente neutro.

Non utilizzare candeggina od altri agenti chimici.



Il prodotto non sopporta il lavaggio a secco.



Si sconsiglia l'asciugatura del prodotto a macchina.



Stiratura consigliata con temperatura massima di 110° .

Stirare a rovescio, oppure interporre un panno fra la piastra ed il capo d'abbigliamento.

Non utilizzare vapore diretto sull'applicazione.