

Per tingere il poliestere con HOT DYE ALL+

Istruzioni d'uso – Leggere attentamente prima dell'uso

Avvertenze:

- Se la tintura si applica a tessuti colorati, il colore del materiale influenzerà il risultato finale. Il colore indicato può essere ottenuto solo su tessuti bianchi.
- Tessuti fatti di fibre o materiali diversi come pizzi o ricami possono assorbire il colore in maniera irregolare.
- Anche i tessuti fatti con la stessa fibra possono avere un risultato a macchie a seconda del processo di tessitura o di finitura utilizzato.

PREPARAZIONE

Occorrente per tingere 250 g di tessuto:

- 1 – 1 lattina di colorante (20 g) HOT DYE ALL+ (venduto separatamente)
- 2 – 1 bustina di Dye Accelerator (20 g)
- 3 – Contenitore per la tintura resistente al calore (pentola o simile), abbastanza grande da potervi muovere facilmente i tessuti all'interno. 9-9,5 litri di acqua o acqua bollente.
- 4 – Guanti di gomma
- 5 – 250 g di tessuto (peso secco), ad esempio una camicia a maniche lunghe
- 6 – Contenitore resistente al calore per sciogliere il colorante con una capacità di 1-2 litri
- 7 – Circa 0,5-1 litri di acqua bollente per sciogliere il colorante
- 8 – Detersivo neutro per piatti o per bucato
- 9 – Grandi bacchette, pinze o cucchiari per muovere i tessuti

Volume del liquido di tintura

Si prega di pesare i tessuti prima della tintura.

Il liquido di tintura deve essere circa 40 volte il peso secco dei tessuti e abbastanza grande da potervi muovere facilmente i tessuti all'interno.

Esempio: 250 g di peso secco x 40 = 10.000 (circa 10.000 ml o 10 litri).

Quantità standard

Occorrono circa 2 g di DYE ACCELERATOR per ogni litro di liquido di tintura

Colorante: 20 g

Acqua bollente: 10 litri

DYE ACCELERATOR: 20 g

COLORAZIONE – indossare guanti di gomma

- Per ottenere colori più chiari usare semplicemente meno colorante (non ridurre gli ausiliari come sale, aceto e DYE ACCELERATOR).
- Tutti i colori possono essere mescolati tra loro per creare nuove sfumature di colore.
- Per ottenere colori più scuri a) usare 1,5-2 volte le quantità di colorante e ausiliario, b) prolungare il tempo di tintura fino a 30-60 minuti, eventualmente combinare a) & b).

Tingere 250 g di poliestere o misto poliestere

Per tingere, scaldare l'acqua a circa 90°C in una pentola sul fuoco per 30 minuti.

1. Lavare i tessuti – lavare il materiale per rimuovere sporco, macchie o amido e lasciarlo bagnato.

2. Sciogliere il colorante – Mettere il colorante in un contenitore resistente al calore, aggiungere 0,5-1 litri di acqua bollente e mescolare fino a quando il colorante si è sciolto. Se il colorante si scioglie con difficoltà aggiungere eventualmente ulteriore acqua bollente.
3. Preparare il liquido di tintura – scaldare circa 9-9,5 litri in una pentola sul fuoco e portare a ebollizione. Aggiungere 1 bustina (20 g) di DYE ACCELERATOR e la soluzione colorante = circa 10 litri di liquido di tintura. Mescolare il liquido di tintura.
4. Distribuire i tessuti umidi nel liquido di tintura e lasciarli tingere per circa 30 minuti a 90°C sul fuoco, muovendo attentamente i tessuti a destra e a sinistra e in alto e in basso nel liquido di tintura per ottenere un risultato di tintura uniforme.
5. Lasciare raffreddare. Dopo la tintura, lasciare raffreddare i tessuti in acqua calda (leggermente più fredda del liquido di tintura). Il poliestere può restringersi se la temperatura cambia improvvisamente. Continuare a muovere i tessuti con attenzione.

Lavare, fissare e asciugare – tutte le fibre

1. Lavare i tessuti in acqua tiepida con un po' di detersivo per piatti.
2. Sciacquare di nuovo sotto l'acqua corrente per eliminare i resti di detersivo dal materiale.
3. Asciugare all'ombra, usare un panno per stirare. Non lavare i tessuti colorati insieme ad altri tessuti.

INDICAZIONI

Materiali che non sono adatti alla tintura

- Tessuti che devono essere lavati a secco.
- Tessuti che possono perdere la loro forma o che sono difficili da maneggiare. Evitare di tingere tessuti costosi.

Precauzioni d'uso

- 1- Le fibre di poliestere non possono essere decolorate una volta che sono state tinte.
- 2- Se per la tintura si usa un contenitore di plastica, la tintura può aderire alla superficie della plastica.
- 3- Si raccomanda di indossare guanti di gomma e ventilare bene la stanza durante la tintura.
- 4- Evitare di lavare i tessuti colorati insieme ad altri tessuti.
- 5- Tenere il colorante e gli ausiliari fuori dalla portata dei bambini.
- 6- Non ingerire in nessun caso il colorante o il liquido di tintura. Se si ingerisce accidentalmente il colorante o il liquido di tintura bere acqua e vomitare. Se il colorante o il liquido di tintura entrano a contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente gli occhi con molta acqua. Consultare un medico.
- 7- Conservare il colorante in un luogo fresco e asciutto, evitare la luce diretta del sole, il calore e l'umidità.
- 8- Data la natura del prodotto, si declina ogni responsabilità per eventuali perdite, danni o spese sostenute direttamente o indirettamente, in particolare a causa di un uso diverso da quello previsto originariamente o come risultato di un utilizzo incauto.

MADE IN JAPAN

KATSURAYA FINEGOODS, 14-7, Kobuna-cho, Nihonbashi, Chuo-ku Tokyo, Japan