

07-10-2024

Decotrans®

Alu

DESCRIZIONE

Poliestere transfer per la nobilitazione di profili di alluminio preverniciati con polveri poliuretaniche e polveri poliestere.

CARATTERISTICHE BOBINE:

- spessore film: 19-21-23 µm
- altezza di stampa: 1620/1860mm
- diametro dell'anima: anima di cartone pesante da 75 mm
- diametro bobina: 180/215 mm
- lunghezza bobina: 750/1000 m

STAMPA

Stampa rotocalco con inchiostri sublimatici.

SISTEMI APPLICATIVI

E' possibile applicare il prodotto sia con presse piane sia con forni da sublimazione. I parametri standard di trasferimento di Sublitex adottati per il controllo qualità e la messa in tinta in fase di stampa in produzione ed in laboratorio sono:

	Temperatura su metallo
PRESSA PIANA	200°C (+/- 3°C) [da raggiungere in circa 90"]
FORNO	185 – 205 °C

Per questo prodotto sono omologate QUALICOAT/Qualideco" per uso esterno sole le combinazioni disegno-variante/polvere inserite nel template ufficiale QUALICOAT/Qualideco inviato all'ente preposto.

Qualora non venissero seguite queste indicazioni, Sublitex declina ogni responsabilità riguardo l'uso improprio dei suoi prodotti e del marchio QUALICOAT/Qualideco.

Prima di procedere al trasferimento del prodotto carta/film, deve essere eseguito il controllo del supporto e del prodotto stesso, di modo che il procedimento di trasferimento stampa funzioni correttamente. La responsabilità del fornitore è limitata ai primi 25 metri di tessuto/supporto trasferito.

Attenzione!! E' importante seguire dettagliatamente le corrette indicazioni di applicazione di tutte le componenti del decoro a partire da una corretta cottura delle basi (vedi scheda tecnica del fornitore di polveri).



FILM SUPPLIER

Licence No. FS-002



Cap. Soc. Euro 1.000.000 i.v.
Nr. R.E.A. CN-313093
Cod. Fisc. / P.I. IT
03737080048

Società con unico socio

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Miroglio S.p.A.

Sublitex s.r.l.
Strada Tagliata 25
12051 Alba CN - Italy
sublitex@miroglio.com
t. (+39) 0173 298741
f. (+39) 0173 298220

Sede legale:
Via S. Barbara 11
12051 Alba CN - Italy
sublitex.com

QUALITA' E R&D

Vengono effettuati controlli di qualità interni, in particolare attraverso test comparativi di applicazione e valutazione della resa cromatica e della superficie nobilitata attraverso un confronto diretto con master (standard di produzione).

Vengono effettuati :

- Test di durabilità mediante invecchiamento accelerato (Xenon Test) secondo la norma *ISO 16474-2* del prodotto sublimato su profilo in alluminio fosfocromatato e verniciato con polveri omologate Qualicoat. Si determinano:
 - Coordinate colorimetriche (CIE-LAB) e brillantezza dopo 1000 o 2000h ore di esposizione (ΔE) con controlli intermedi ogni 200-250 ore.
 - Contrasto tra zona esposta e campione di riferimento, valutazione con scala dei grigi (ISO 105 A-02)
 - Aspetto visivo dopo 1000 o 2000h.

STOCCAGGIO

Mantenere in luogo asciutto e ventilato, proteggere da calore e luce solare, stoccare nell' imballo originale.

SCADENZA PRODOTTO

1 anno nelle condizioni sopra citate.

IMBALLO

Bobine avvolte con pellicola in polietilene e inscatolate con cartone riciclato.

AVVERTENZE

Sublitex non risponde di applicazioni che non abbiano seguito le indicazioni date e la conservazione del prodotto appropriata.

Le informazioni sopra riportate, rispecchiano attualmente il nostro "stato dell'arte" sono comunque da noi divulgate senza impegno. Sono tuttavia possibili modifiche e revisioni future in accordo con l'evoluzione tecnologica e aziendale. Si destina all'acquirente la verifica delle informazioni riportate in funzione delle proprie competenze tecnologiche e impiantistiche.



FILM SUPPLIER

Licence No. FS-002



Cap. Soc. Euro 1.000.000 i.v.
Nr. R.E.A. CN-313093
Cod. Fisc. / P.I. IT
03737080048

Società con unico socio

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Miroglio S.p.A.

Sublitex s.r.l.
Strada Tagliata 25
12051 Alba CN - Italy
sublitex@miroglio.com
t. (+39) 0173 298741
f. (+39) 0173 298220

Sede legale:
Via S. Barbara 11
12051 Alba CN - Italy
sublitex.com