

Title (en)

Process for improving the photochemical and thermal stability of dyeings and printings of polyester fibrous materials

Title (de)

Verfahren zur Verbesserung der photochemischen und thermischen Stabilität von Färbungen und Drucken auf Polyesterfasermaterialien

Title (fr)

Procédé pour améliorer la stabilité photochimique et thermique des teintures et des impressions des matériaux fibreux en polyester

Publication

EP 0962586 A1 19991208 (DE)

Application

EP 98810516 A 19980605

Priority

EP 98810516 A 19980605

Abstract (en)

A process for the stabilization of dyes and prints on polyester fibers comprises treatment with a sulfonated aromatic triazine derivative. A process for the photochemical stabilization of dyes and prints on polyester fiber materials comprises treatment with a compound (I) of formula (1) R1 = 1 - 4 C alkyl

Abstract (de)

Beschrieben wird ein Verfahren zur photochemischen und thermischen Stabilisierung von Färbungen und Drucken auf Polyesterfasermaterialien, welches dadurch gekennzeichnet ist, dass man die Polyesterfasermaterialien mit einer Verbindung der Formel <IMAGE> worin R1 C1-C4-Alkyl ist, behandelt. Die behandelten gefärbten oder bedruckten Polyesterfasermaterialien zeichnen sich durch eine gute Licht- und Wärmeechtheit aus.

IPC 1-7

D06P 1/642; D06P 5/06

IPC 8 full level

D06P 1/642 (2006.01); **D06P 5/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

D06P 1/6426 (2013.01); **D06P 5/06** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] FR 1386624 A 19650122 - CIBA GEIGY
- [Y] EP 0584044 A1 19940223 - CIBA GEIGY AG [CH]
- [Y] EP 0795640 A1 19970917 - CIBA GEIGY AG [CH]

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0962586 A1 19991208

DOCDB simple family (application)

EP 98810516 A 19980605