

Title (en)

Process for preparing flavoured reconstituted tobacco, and flavoured reconstituted tobacco obtained by this process.

Title (de)

Verfahren zur Herstellung von aromatisiertem rekonstituiertem Tabak und so gewonnener aromatisierter rekonstituierter Tabak.

Title (fr)

Procédé de préparation de tabac reconstitué aromatisé et tabac reconstitué aromatisé obtenu par ce procédé.

Publication

EP 0242271 A1 19871021 (FR)

Application

EP 87400770 A 19870407

Priority

FR 8604938 A 19860407

Abstract (en)

An improvement to the papermaking process for reconstituting tobacco, in which the strong liquor is aromatised by fermentation with a yeast before being employed for reimpregnating the base sheet, and the aromatised reconstituted tobaccos obtained by this process. After tobacco fragments have been kept in aqueous solution in a digester (10, 11), the strong liquor is separated from the fibres in a press (12), and the fibres are then treated separately to form a base sheet. <IMAGE>

Abstract (fr)

L'invention concerne un perfectionnement au procédé papetier de reconstitution du tabac dans lequel la liqueur forte est aromatisée par fermentation avec une levure, avant d'être utilisée pour réimprégnner la feuille de base, ainsi que les tabacs reconstitués aromatisés obtenus par ce procédé. Après un séjour des débris de tabac en solution aqueuse dans un digesteur (10,11), on sépare par passage dans une presse (12) la liqueur forte des fibres que l'on traite séparément pour former une feuille de base.

IPC 1-7

A24B 15/20; A24B 15/12

IPC 8 full level

A24B 15/12 (2006.01); **A24B 15/20** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A24B 15/20 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [AD] EP 0024152 A2 19810225 - TABAC FAB REUNIES SA [CH]
- [AD] FR 2354716 A1 19780113 - TOBACCO RES & DEV [CH]
- [A] FR 2419034 A1 19791005 - KIMBERLY CLARK CO [US]
- [AD] EP 0070112 A2 19830119 - PHILIP MORRIS INC [US]

Cited by

CN109090698A; CN106174681A; CN102488319A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0242271 A1 19871021; EP 0242271 B1 19910123; AT E60197 T1 19910215; DE 3767539 D1 19910228; FR 2596621 A1 19871009;
FR 2596621 B1 19910215; US 4895175 A 19900123

DOCDB simple family (application)

EP 87400770 A 19870407; AT 87400770 T 19870407; DE 3767539 T 19870407; FR 8604938 A 19860407; US 3492687 A 19870406