

Title (en)
EMBOSSSED WRAPPING PAPER.

Title (de)
GEPRÄGTES VERPACKUNGSPAPIER.

Title (fr)
PAPIER D'EMBALLAGE GAUFRE.

Publication
EP 0476040 A1 19920325 (EN)

Application
EP 90909795 A 19900531

Priority
SE 8902083 A 19890609

Abstract (en)
[origin: WO9014998A1] Embossed wrapping paper, preferably sack paper, whose embossing pattern shows a plurality of out of the paper plane raised, delimited identical figures: (A) the figures are straight-lined, from each other separated and over the paper plane evenly distributed and provided with three, four or more sides and planar figure surface which is parallel to, and situated at a distance of 0.05-0.40 mm from the surrounding paper surface and with a total figure area that constitutes ≤ 40 % of the total paper area that has been embossed, and by that (B) the connection surface between figure surface and surrounding paper surface, substantially is perpendicular to the paper plane.

Abstract (fr)
L'invention concerne un papier d'emballage gaufré, de préférence un papier d'ensachage, dont la configuration de gaufrage présente une pluralité de figures identiques séparées, surélevées par rapport au plan du papier. (A) Les figures sont rectilignes, séparées les unes des autres, réparties de manière régulière sur le plan du papier et comportent trois ou quatre côtés ou plus ainsi qu'une surface de figure plane, parallèle à la surface du papier qui les entourent, et située à une distance comprise entre 0,05 et 0,40 mm de cette dernière, la surface totale de la figure étant 40 % de la surface totale du papier gaufré. (B) La surface qui relie la surface de la figure et la surface du papier est en gros perpendiculaire au plan du papier.

IPC 1-7
B65D 30/02; **B65D 65/38**

IPC 8 full level
B65D 30/02 (2006.01); **B65D 33/00** (2006.01); **B65D 65/38** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 33/005 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9014998A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)
WO 9014998 A1 19901213; AT E102152 T1 19940315; DE 69007105 D1 19940407; DE 69007105 T2 19940908; DK 0476040 T3 19940328; EP 0476040 A1 19920325; EP 0476040 B1 19940302; ES 2049980 T3 19940501; FI 915767 A0 19911205; FI 98142 B 19970115; FI 98142 C 19970425; IE 63811 B1 19950614; IE 902068 L 19901209; NO 178145 B 19951023; NO 178145 C 19960131; NO 914614 D0 19911125; NO 914614 L 19911125; SE 502689 C2 19951211; SE 8902083 D0 19890609; SE 8902083 L 19901210

DOCDB simple family (application)
SE 9000380 W 19900531; AT 90909795 T 19900531; DE 69007105 T 19900531; DK 90909795 T 19900531; EP 90909795 A 19900531; ES 90909795 T 19900531; FI 915767 A 19911205; IE 206890 A 19900608; NO 914614 A 19911125; SE 8902083 A 19890609