

Title (en)
Roof lining sheet.

Title (de)
Dachunterspannbahn.

Title (fr)
Feuille de sous-toiture.

Publication
EP 0179162 A1 19860430 (DE)

Application
EP 84112742 A 19841023

Priority
EP 84112742 A 19841023

Abstract (en)
1. Roof lining sheet, consisting of plastic sheeting and a non-woven fabric applied to one side of the sheeting, characterized in that the sheeting is made of polyethylene, this sheeting is nailed, the applied non-woven fabric is made of polyester and/or polyamide and its weight per unit area with a thickness of approximately 1.8 mm is approximately 150 g/m**2.

Abstract (de)
Bei einer Dachunterspannbahn aus einer Folie und einem auf die Folie aufkaschierten Faservlies besteht die Folie aus Polyäthylen und das Faservlies aus Polyester, das bei einer Dicke von 1,8mm ein Flächengewicht von 150g/m² aufweist. Um eine Dampfdurchlässigkeit der Dachunterspannbahn zu erreichen, ist die Folie genadelt. Die Dachunterspannbahn weist eine sehr hohe Reißfestigkeit und Stempeldurchdruckkraft auf, wodurch es möglich ist, sie mit handelsüblichen Nägeln und Klammern zu befestigen.

IPC 1-7
E04D 12/00; B32B 27/12

IPC 8 full level
E04D 5/10 (2006.01); **E04D 12/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04D 5/10 (2013.01); **E04D 12/002** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 1629459 A1 19710218 - KOGLIN ADALBERT, et al
• [A] US 3476626 A 19691104 - CHARLTON RICHARD E JR, et al
• [A] FR 2517726 A2 19830610 - SIPLAST SA [FR]

Cited by
US5843057A; DE4322747A1; DE29511308U1; EP0708212A1; DE3914041C1; US2020399904A1; US11518137B2; WO2009024396A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0179162 A1 19860430; EP 0179162 B1 19880921; AT E37415 T1 19881015; DE 3474182 D1 19881027

DOCDB simple family (application)
EP 84112742 A 19841023; AT 84112742 T 19841023; DE 3474182 T 19841023