

B 29 C 67

Ans.nr.: 0281/86

Indleveret: 21 jan 1986

Løbedag: 21 jan 1986

Alm. tilgængelig: 24 jul 1986

Prioritet: 23 jan 1985 DD 272720

VEB *OBERLAUSITZER STAHL- UND
FAHRZEUGBAU; Georgewitz-Bellwitz ueber
Loebau, DD.

Opfinder: Bernd *Vogel; DD, Wolfgang *Wabst;
DD.

Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Giersing & Stel-
linger ApS

Forstærkningselement til et folie-råmateriale

S A M M E N D R A G

0281-86

Forstærkningselement til blandingsmaterialer

Opfindelsen angår fremstillingen af blandingsmaterialer, som fremstilles efter vakuuminjektionsmetoden.

Det er opfindelsens mål og opgave at foreslå et i det mindste partielt dybtrækningseget forstærkningselement, som tillader fremstillingen af tilstrækkeligt faste, tynde laminaer med komplicerede forme. Vakuuminjektionsmetoden skal udformes mere rationelt ved anvendelsen af forstærkningselementet og materialeforbruget sænkes.

Denne opgave løses ved hjælp af et forstærkningselement, som ifølge opfindelsen består af mindst ét konfektioneret, i det midste partielt dybtrækningseget tekstilprodukt, som svarer til konstruktionselementets konturer, består af mindst ét stykke og er trukket på mindst én kerne.

Opfindelsen er især anvendelig inden for bygningen af køretøjskarrosserier.

