

Title (en)
DIRECT-HARDENING SEALING COMPOUNDS.

Title (de)
HÄRTENDE VERGUSSMASSEN.

Title (fr)
MASSES DE REMPLISSAGE DURCISSANTES.

Publication
EP 0613581 A1 19940907 (DE)

Application
EP 92922502 A 19921023

Priority
• DE 4138411 A 19911122
• DE 9200889 W 19921023

Abstract (en)
[origin: WO9310540A1] The invention concerns sealing compounds which are easy to mould and easy to use and which contain an elastomer-modified epoxy resin, preferably with an epoxy equivalent of 180 to 400, an epoxy curing agent and a filler, plus, optionally, an epoxy resin, preferably with an equivalent weight of 100 to 250, and, optionally, an accelerator and/or coloring agent. The invention also concerns the use of such sealing compounds to fill cavities.

Abstract (fr)
La présente invention concerne des masses de remplissage présentant des propriétés de traitement et d'utilisation avantageuses. Ces masses contiennent une résine époxyde modifiée par un élastomère dont le poids équivalent d'époxyde peut aller de 180 à 400, un durcisseur époxyde et une matière de charge, ainsi que, le cas échéant, une résine époxyde dont le poids équivalent peut aller de 100 à 250, et, éventuellement, un accélérateur et/ou un colorant. L'invention concerne en outre l'utilisation de ces masses pour le remplissage d'espaces creux.

IPC 1-7
H01B 3/40; C08L 63/00

IPC 8 full level
C08G 59/14 (2006.01); **C08G 59/18** (2006.01); **C08G 59/30** (2006.01); **C08L 63/00** (2006.01); **H01B 3/40** (2006.01); **H01L 23/29** (2006.01); **H01L 23/31** (2006.01)

CPC (source: EP)
C08G 59/306 (2013.01); **C08L 63/00** (2013.01); **H01B 3/40** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9310540A1

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9310540 A1 19930527; DE 4138411 A1 19930527; DE 4138411 C2 19950126; EP 0613581 A1 19940907; JP H07501093 A 19950202

DOCDB simple family (application)
DE 9200889 W 19921023; DE 4138411 A 19911122; EP 92922502 A 19921023; JP 50886393 A 19921023