

Title (en)  
COATING COMPOSITION AND PROCESS.

Title (de)  
BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG- UND VERFAHREN.

Title (fr)  
PROCEDE ET COMPOSITION DE REVETEMENT.

Publication  
**EP 0605555 A1 19940713 (EN)**

Application  
**EP 92920230 A 19920921**

Priority  
• EP 9202187 W 19920921  
• GB 9120442 A 19910925

Abstract (en)  
[origin: WO9306259A1] An aqueous composition, comprising an aluminozirconate complex and a film-forming polymer and having a pH of at least 3, is useful in reducing long term deterioration of metal surfaces, particularly the exposed surfaces of zinc galvanised steel panels or sheets.

Abstract (fr)  
Composition aqueuse, comprenant un complexe de zirconate d'alumine et un polymère filmogène. Cette composition aqueuse a un pH qui est au moins égal à 3, et elle est utile pour réduire la détérioration à long terme des surfaces métalliques, plus particulièrement des surfaces exposées de panneaux ou de feuilles d'acier galvanisé au zinc.

IPC 1-7  
**C23C 22/68; C23C 22/34; C09D 5/08**

IPC 8 full level  
**C09D 5/08** (2006.01); **C23C 22/34** (2006.01); **C23C 22/68** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**C09D 5/082** (2013.01); **C23C 22/34** (2013.01); **C23C 22/68** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 9306259A1

Cited by  
EP0215441A3

Designated contracting state (EPC)  
BE DE ES FR GB IT LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 9306259 A1 19930401**; AU 2641992 A 19930427; CA 2119892 A1 19930326; EP 0605555 A1 19940713; GB 9120442 D0 19911106;  
ZA 927309 B 19940221

DOCDB simple family (application)  
**EP 9202187 W 19920921**; AU 2641992 A 19920921; CA 2119892 A 19920921; EP 92920230 A 19920921; GB 9120442 A 19910925;  
ZA 927309 A 19920924