

Title (en)

Sanitizing set, in particular for asbestos-cement roofs

Title (de)

Bausatz zur Sanierung von insbesondere mit Wellasbestzementplatten eingedeckten Dächern

Title (fr)

Ensemble d'assainissement, en particulier pour des toits en amiante-ciment

Publication

EP 0908573 A2 19990414 (DE)

Application

EP 98118788 A 19981005

Priority

DE 19744114 A 19971006

Abstract (en)

A dust free method for covering a corrugated asbestos roof has U-profile strips (3) which are laid over some of the corrugated ridges and onto which can be fitted new roofing panels. The bottom lips of the U-strips are turned over to prevent scraping the asbestos. The strips are secured by clips which grip under the existing fasteners (4) of the asbestos roof, with holes in the strips to align over the fasteners. Other clips are fitted to bridging strips (11) which are laid over the adjoining ends of two profiled strips spaced by an amount equal to the width of the fasteners. Alternately adjoining strips are overlapped and secured by fasteners.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Bausatz zur Sanierung von insbesondere mit Wellasbestfaserzementplatten eingedeckten Dächern, mit Mitteln zur Befestigung der verwendenden Bausatzteilen an den vorhandenen Montageelementen (4) der Platten, der aus längs über den Wellengipfeln der Wellasbestfaserzementplatten anordenbaren Profilschienen (3) und die vorhandenen Montageelemente (4) untergreifenden keilförmigen Klemmkralen (5) besteht, wobei die Profilschienen (3) Öffnungen besitzen, durch die der Kopfbereich des vorhandenen Montageelementes durchragt und unter das die keilförmige Klemmkralle unter Abstützung auf der Profilschiene eintreibbar ist. Eine selbständige Lösung besteht auch darin, wobei im Bereich eines vorhandenen Montageelementes die Stoßzone (7) zweier, unter Bildung eines vom vorhandenen Montageelement durchragten Zwischenraumes (8), linear angeordneter Profilschienen liegt und die benachbarten Enden dieser Profilschienen von einer diese überlappenden Kalotte (11) abgedeckt sind, die eine Öffnung besitzt durch die der Kopfbereich des vorhandenen Montageelementes durchragt und unter das die keilförmige Klemmkralle unter Abstützung auf der Kalotte eintreibbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7

E04D 3/36

IPC 8 full level

E04D 3/36 (2006.01); **E04G 23/03** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04D 3/3608 (2013.01)

Citation (applicant)

DE 19501609 A1 19950810 - MAGASS WALTER [DE]

Cited by

FR2809127A1; CN111373107A; RU2751625C1; AU2018369563B2; US11248643B2; WO2019096779A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0908573 A2 19990414; EP 0908573 A3 20001004; DE 19744114 C1 19990923

DOCDB simple family (application)

EP 98118788 A 19981005; DE 19744114 A 19971006