



(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A2)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 72

(51) Int Cl.:
E04C 2/52 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
19.05.2010 Patentblatt 2010/20

(43) Veröffentlichungstag:
31.03.2010 Patentblatt 2010/13

(21) Anmeldenummer: **09011891.0**

(22) Anmeldetag: **17.09.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(72) Erfinder: **Führer, Thomas**
4232 Hagenberg (AT)

(74) Vertreter: **Ofner, Clemens et al**
Anwälte Burger & Partner
Rechtsanwalt GmbH
Rosenauerweg 16
4580 Windischgarsten (AT)

(30) Priorität: **30.09.2008 AT 15152008**

(71) Anmelder: **STIWA Holding GmbH**
4800 Attnang-Puchheim (AT)

(54) **Hochbauteil**

(57) Die Erfindung betrifft ein Hochbauteil (1), insbesondere ein Wandelement, umfassend einen Bauteilkörper (2), der zumindest abschnittsweise aus einem

ausgehärteten Baumaterial gebildet ist und eine Montagevorrichtung (12) aufweist, wobei der Bauteilkörper (2) ein Verbindungsleitungssystem (3) aufweist, das über einen Kontaktabschnitt (4,10) zugänglich ist.

Fig.1

