

D17, D19 und D20

Dehnung und Klemmen der Innentüren

Die Innentüren (Hersteller BAWO) wurden von Honka Haus Rhein-Neckar GmbH geliefert und vom Subunternehmer Lang eingebaut (am 06.02.09, Wohnzimmertür erst am 09.06.09). Einige Zeit nach dem Einbau sind an einigen Türen an den mittleren Elementen Ablösungen festgestellt worden (siehe Fotos). Im Laufe des Sommerhalbjahres 2009 ließen sich verschiedene Türen nicht mehr schließen / abschließen bzw. klemmten. Auch Schlüssel gingen schwergängig im Schloss. Die im Winterhalbjahr 2009/2010 fast verschwundenen Probleme des Klemmens sind seit Juni 2010 wieder aufgetreten. Offenbar besteht ein Zusammenhang mit Dehnungen durch Veränderungen der Luftfeuchtigkeit und Wärme.

Übersicht Zustand Funktion Innentüren am 13.06.2010

	Innentür Gäste WC	Innentür Hauswirt- schafts- raum	Innentür Wohnzimmer	Innentür Schlaf- zimmer	Innentür Bad
Funktion: Tür schließen ohne Gewalt	Leichtes klemmen	O.K.	Nein, klemmt im oberen Bereich	Nein, klemmt im mittleren Bereich	Klemmt leicht
Funktion: Schlüssel umdrehen	Klemmt	O.K.	Nein	Nein	klemmt
Teile sichtbar abgelöst durch Dehnung	Nein	Mittleres Teil	Oberes Teil	Mittleres Teil	Mittleres Teil

Innentür Hauswirtschaftsraum, Verbindung mittleres Teil abgelöst (Seite zum Schloss)



Innentür Wohnzimmer

Ansicht von oben, Verbindung rechte Seite in Ordnung



Ansicht von oben, Verbindung linke Seite (zur Türangel) abgelöst. Die Ablösung des oberen Elements ist erst im Juni 2010 aufgefallen.



Die Ablösung durch Dehnung beträgt 5 mm!



Innentür Schlafzimmer, Verbindung mittleres Teil abgelöst (Seite zum Schloss)



Innentür Bad, Verbindung mittleres Teil abgelöst (Seite zum Schloss)

