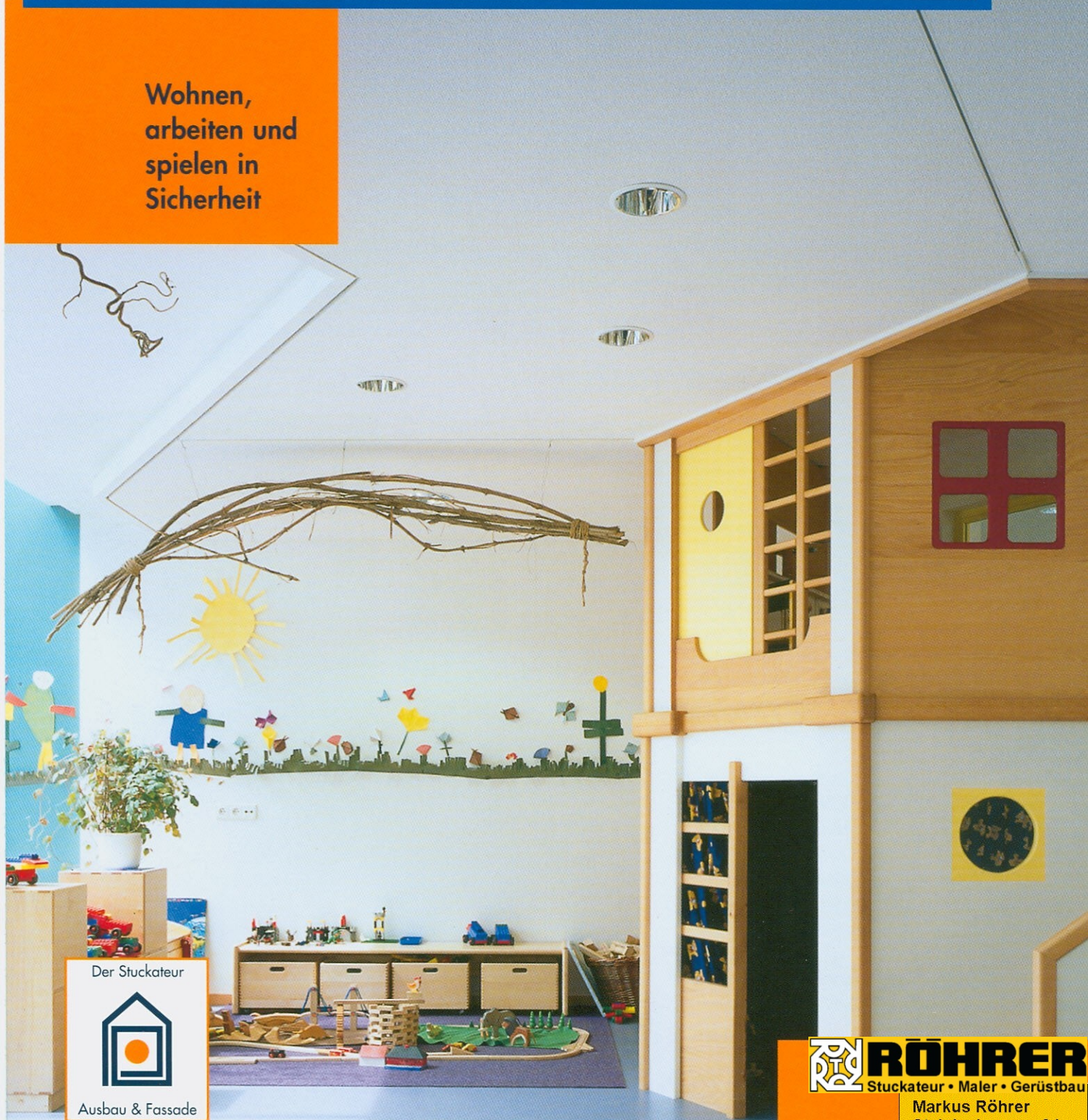


Thema:

Brandschutz

Wohnen,
arbeiten und
spielen in
Sicherheit



Der Stuckateur



Ausbau & Fassade

*Können wir.
Machen wir.*



RÖHRER
Stuckateur • Maler • Gerüstbau

Markus Röhrer
Steinlachwasen 34
72072 Tübingen
Tel.: 07071 73211
Fax: 73857
Mail: info@roehrer.de
www.roehrer.de

Einwirkung der Hitze. Ein Gebäude muss standfest sein. Giftige Gase dürfen nicht entstehen.

Und was die wenigsten wissen: Brandschutz betrifft nicht nur das Innere eines Hauses, sondern bezieht auch die Fassade mit ein.

Expertenwissen ist gefragt: Brandschutz ist eine Aufgabe nur für den Fachmann – den Stuckateur.



Nicht nur für das Innere, sondern auch für die Fassade gilt: Die Kombination aus durchdachter Konstruktion und Materialauswahl hilft im Fall der Fälle den Schaden zu begrenzen.

Sicherheit – ein gutes Gefühl

„Zuhause“ ist nur ein anderes Wort für Geborgenheit und Sicherheit. Die heimischen vier Wände bieten Schutz vor Wind und Wetter. Es ist manchmal beruhigend, die Tür zuzumachen und die Welt auszusperren.

Sicherheit ist ein gutes Gefühl. Um so besser, wenn auch der Verstand sagen kann: Für die Sicherheit der Bewohner ist alles getan – auch für den Ernstfall, wenn es brennt.

Man wünscht es sich nicht – aber ein Feuer kann überall ausbrechen. Deshalb ist der Brandschutz in Gebäuden unverzichtbar wichtig. Nicht ohne Grund gibt das Baurecht Regeln für den Brandschutz besonders bei öffentlichen Gebäuden streng vor. Aber auch im privaten Haus- und Wohnungsbau darf der Brandschutz nicht auf die leichte Schulter genommen werden.

Der Brandschutz ist eine anspruchsvolle Aufgabe – und Vertrauenssache. Während man Schall- und Wärmeschutz messen und auch persönlich erfahren kann, gibt es für den Brandschutz nur eine Bewährungsprobe: den Ernstfall.

Die richtige Auswahl von Materialien und Konstruktionen sorgt dafür, dass Schaden für Leib und Leben abgewendet wird und die unkontrollierte Ausbreitung eines Feuers verhindert wird. Dabei geht es nicht nur um die Gefahren durch das Feuer selbst und um die



Mit den richtigen Materialien und Konstruktionen kann wertvolle Zeit gewonnen werden.

