

**299/J XXIV. GP**

---

Eingelangt am 27.11.2008

Dieser Text ist elektronisch textinterpretiert. Abweichungen vom Original sind möglich.

## Anfrage

der Abgeordneten Kitzmüller  
und weiterer Abgeordneten

an die Bundesministerin für Gesundheit, Familie und Jugend  
**betreffend den Einsatz von gesundheitsgefährdendem Parkettkleber**

Bei einem Kindergartenneubau in Kirchschlag (Bezirk Urfahr Umgebung/ Oberösterreich) wurde ein Produkt der Firma WAKOL mit dem Handelsnamen *K 430 Parkettklebstoff* verwendet.

Laut dem Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG, Artikel 31 sind *ACETON* und *ETHANOL* als gefährliche Inhaltsstoffe angeführt. Weiters findet man in diesem Sicherheitsdatenblatt unter dem Punkt 15 (Angaben zu Rechtsvorschriften) „*2 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 51 - Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.*“ als Sicherheitssätze und „*11 - Leichtentzündlich*“ als Rechtssatz.

In diesem Zusammenhang stellen die unterfertigten Abgeordneten an die Bundesministerin für Gesundheit, Familie und Jugend folgende

### Anfrage

1. Gilt dieser Parkettklebstoff laut BMGFJ als gesundheitsgefährdend und wenn ja, aus welchen Gründen?
2. Gilt dieser Parkettklebstoff laut BMGFJ als gesundheitsschädlich und wenn ja, aus welchen Gründen?
3. Darf dieser Parkettklebstoff in öffentlichen Gebäuden verwendet werden?
4. Kann dieser Kleber gesundheitliche Langzeitschäden herbeiführen und wenn ja, welche und gibt es dazu Ihnen bekannte Statistiken?
5. Gibt es unterschiedliche Grenzwerte für Kinder, Jugendliche und Erwachsene betreffend die Gesundheitsauflagen von Neubauten?

6. Wer kontrolliert öffentliche Bauten auf ihre Gesundheitsverträglichkeit und inwieweit erfolgen diese Kontrollen automatisch im Zuge von Bauverhandlungen o.ä.?
7. Wer haftet für Verstöße bei Verwendung nicht erlaubter und gesundheitsgefährdeter Produkte (vgl. Frage 5)?
8. Die Verwendung welcher Baustoffe ist in öffentlichen Gebäuden verboten?
9. Gibt es Unterschiede bei der Verordnung von Baustoffen in Bezug darauf, wie ein Gebäude genutzt wird?
10. Gibt es Zusammenhänge zwischen der Verwendung eines Klebstoffes und der Nutzung eines Gebäudes und wenn ja, welche?