

PVC-, Holzdekor – Woche

Weichmacher und andere Schadstoffe stecken in PVC-Bodenbelägen. 10,1 % des gesamten Fußbodenmarktes wird in Deutschland umgesetzt. Im Jahr 2003 waren das 48 Millionen Quadratmeter abgesetzt.

Parkettböden aus PVC sind der letzte Schrei, da sie leicht zu reinigen und unempfindlich gegen Nässe sind.

Das Kernproblem sind die Weichmacher (Phthalate)!

Diese Stoffe können zum Teil die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen und Schäden des Kindes im Mutterleib verursachen.

Phthalate gasen mit der Zeit aus dem PVC Boden heraus und gelangen so in die Raumluft und reichern sich im menschlichen Körper an. Besondere Vorsicht ist bei älteren PVC-Belag zu walten, denn in den 60er und 70er Jahren wurden diese Beläge teilweise mit asbesthaltigen Klebern verarbeitet.

Unbedenklich dagegen sind Linoleumbeläge. Und natürlich Holzparkettböden.

Um absolut sicher zu gehen empfehlen wir Ihnen die Innenraumluft der Wohnung zu testen. Beratung bekommen Sie von unseren Fachleuten im Labor.