

- *Joints et bourrelets* (canalisations de chauffage, échappements de moteurs, ...);
- *Couvertures anti-feu* (incendie ou soudage en chaudronnerie), rideaux coupe-feu;
- *Filtres à air, à gaz, à liquides* (vin, huile);
- *Rubans d'isolement électrique* (gainés);
- *Presse-étoupe* (vannes, chauffage, vapeur).

4. Amiante incorporé au ciment (fibrociment) :

- *Plaques ondulées, tuiles, lauzes, ardoises* et autres panneaux de toiture;
- *Appuis de fenêtres, plaques de façades*;
- *Cloisons* intérieures et de faux-plafonds;
- *Conduits de cheminées, gaines de ventilation, descentes pluviales*;
- *Tuyaux* et canalisations d'eau;
- *Clapets coupe-feu* et panneaux ignifuges;
- *Bacs de culture* et éléments de jardins.

5. Amiante incorporé dans des liants divers (résines, bitume, ...) :

- *Garnitures de freins et embrayages* (autos, trains, treuils, ponts roulants, ascenseurs, d'escaliers mécaniques, moteurs divers);
- *Revêtements routiers* (bitume chargé à l'amiante);
- *Dalles de sol* (Dalami), tuiles, bardeaux décoratifs (vinyl-amiante);
- *Feuilles d'étanchéité* de toiture au bitume, en rouleaux ou en éléments;
- *Sous-face de moquettes, revêtements de sols*;
- *Joints divers* (plomberie, chauffage, moteurs), où l'amiante est incorporé dans du caoutchouc, des métaux, des matières plastiques, ...;



K. Mirror / A. Drandov / Dikeaus

- *Colles et mastics* chargés à l'amiante;
- *Peintures* chargées à l'amiante;
- *Isolants électriques* à base de résines;
- *Éléments poreux* de remplissage de bouteilles de gaz industriels (acétylène).

> Listes de matériaux contenant de l'amiante

Elles sont téléchargeables sur internet :

- sur le site de l'INRS : la note ED 1475 « amiante les produits, les fournisseurs »

▶ http://www.inrs.fr/htm/amiante_les_produits_les_fournisseurs.html

- sur le site de l'ANDEVA : extrait du rapport d'un Groupe d'experts sur le suivi médical des personnes exposées à l'amiante (1999) :

▶ http://andeva.free.fr/expositions/gt_expos_produits.htm