



Prevenció Laboral Gironina, SLU

SERVEI DE PREVENCIÓ A LA CONSTRUCCIÓ

Amiant en la construcció: Com actuar?

Cal tenir en compte que encara que des del 2002 està prohibit a tot el territori espanyol utilitzar, produir i comercialitzar materials amb amiant, la seva presència en la construcció és molt comuna.

Per evitar possibles interrupcions a l'obra, és important conèixer l'existència de materials amb amiant el més aviat possible, així la seva presència ja hauria d'estar reflectida a l'Estudi de Seguretat i Salut.

En el cas d'haver identificat material amb amiant o sospitar de la seva presència cal posar-se en

contacte amb una empresa especialitzada i inscrita al RERA (Registre d'Empreses amb Risc d'Amiant).

Només aquestes empreses poden manipular materials amb amiant, sempre seguint un pla de treball prèviament aprovat per l'autoritat laboral competent que estableixi les mesures necessàries per a garantir la salut i seguretat dels treballadors.

El destí final dels materials amb amiant ha de ser sempre un abocador autoritzat per aquest tipus de residus.

Tipus de materials amb amiant

Encara que tots els materials amb amiant són perillosos, la seva friabilitat (facilitat de despendre les fibres que conté) és la principal característica a tenir en compte:

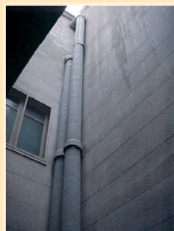
Materials no-friables

Són els materials que no desprenen fibres fàcilment, sinó que cal l'acció directe de màquines o eines.



▶ Plaques de fibrociment de cobertes o envans pluvials

▶ Canonades, dipòsits d'aigua, baixants, canalitzacions, conductes de fum i xemeneies.



▶ Mobiliari urbà: taules, bancs, jardineres...

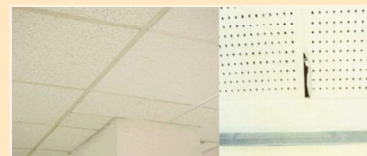
Materials friables

Són els materials en que les fibres es desprenen amb facilitat a conseqüència de xocs, vibracions, moviments d'aire, etc., són els més perillosos.



▶ Morters d'aïllant d'estructura metàl·lica

▶ Calorifugació de canonades



▶ Plaques de fals sostre