

LISTE A
FLOCAGES
CALORIFUGEAGES
FAUX PLAFONDS

LISTE B	
Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Parois verticales intérieures	
Murs et cloisons "en dur" et poteaux (périphériques et intérieurs).	- enduit projeté, revêtement durs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourages de poteaux (carton, amiante-ciment, matériaux sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
Cloison (légères et préfabriquées), gaines et coffres	- Enduits projetés, panneaux de cloisons
2. Planchers et plafonds	
Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres. Planchers.	- Enduits projetés, panneaux collés ou vissés. - Dalles de sol.
3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs	
Conduits de fluides (air, eau, autres fluides...) Clapets / volets coupe-feu Portes coupe-feu Vide-ordures	- Conduits, enveloppes de calorifuges. - Clapets, volets, rebouchage. - Joints (tresse, bandes) - Conduits
4. Éléments extérieurs	
Toitures. Bardages et façades légères. Conduits en toiture et façade.	- Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composite, fibres-ciment), bardeaux bitumineux. - Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-ciment). - Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.

LISTE C

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées Ardoises Éléments ponctuels Revêtements bitumineux d'étanchéité Accessoires de toitures	<ul style="list-style-type: none"> - Plaques en fibres-ciment. - Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment - Conduits de cheminée, conduits de ventilation - Bardeaux d'asphalte ou bitume ("shingle"), pare-vapeur, revêtements et colles - Rivets, faîtages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwichs Bardages Appuis de fenêtre	<ul style="list-style-type: none"> - Plaques, joints d'assemblage, tresses... - Plaques et "bacs" en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage - Éléments de fibres-ciment
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons Poteau (périphérique et intérieur) Cloisons légères ou préfabriquées Gains et coffres verticaux Portes coupe-feu, portes pare-flammes	<ul style="list-style-type: none"> - Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. - Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (cartons, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloison, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. - Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. - Vantaux et joints
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds Poutres et charpentes (périphériques et intérieures) Interfaces et structures. Gains et coffres horizontaux Faux plafonds	<ul style="list-style-type: none"> - flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). - Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. - Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutrements, joints de dilatation. - Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. - Panneaux et plaques
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Revêtement de murs	<ul style="list-style-type: none"> - Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations - Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.

6. Conduits, canalisations et équipements	
<p>Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides).</p> <p>Conduits de vapeur, fumée, échappement.</p> <p>Clapets / volets coupe-feu</p> <p>Vide-ordures</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibre-ciment. - Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. - Clapet, volet, rebouchage - Conduit en fibres-ciment
7. Ascenseurs et monte-charge	
<p>Portes palières</p> <p>Trémie, machinerie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Portes et cloisons palières - Flocage, bourre, mur / plancher, joint, mousse.
8. Equipements divers	
<p>Chaudière, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante
9. Installations industrielles	
<p>Fours, étuves, tuyauteries...</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages
10. Coffrages perdus	
<p>Coffrages et fonds de coffrages perdus</p>	<ul style="list-style-type: none"> - éléments en fibres-ciment.