

## Jurisprudence

### Suivi d'Avis Technique\* ou certification des produits contenus dans les systèmes faisant l'objet d'un Avis Technique ou DTA du GS 9

Validé par le GS9 le 11 juin 2019

\*par le CSTB ou par un organisme tiers ayant été accepté par le GS 9

Famille de produit	Produit / Matériau	Suivi par tierce partie**	Echéance
Plaques (y compris plaques spéciales : hydrofugation renforcée, contrecollées, perforées...) de toutes épaisseurs (6 à 25mm)	Plaques de plâtre	NF081 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Plaques ciment toutes épaisseurs	Suivi d'Avis technique	Immédiate
	Plaques fibre-gypse, plaques silico-calcaires, etc...	Suivi d'Avis technique	Immédiate
Ossatures métalliques pour plaques de plâtre	Montants (y compris spéciaux et toutes dimensions et formes)	NF411 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Rails et lisses	NF411 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Fourrures	NF411 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Cornières	NF411 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
Appuis pour contre-cloisons (pour fourrures et montants) et entretoises entre 2 demi-cloisons (cloisons séparatives)	Appuis et entretoises métalliques ou en matériau composites	Pas de suivi mais on s'assure du suivi par l'entreprise de l'exigence en traction à chaque révision	-
Systèmes de suspension des plafonds suspendus	Suspentes et jonction suspente/ossatures des plaques	Pas de suivi demandé Essai de traction de chaque couple à apporter lors de l'instruction de l'ATec	-
Ossatures de plafond suspendu	Profilés, cornières, coulisses, entretoises...	Suivi d'Avis technique sur la base du référentiel de certification de la marque NF éléments d'ossatures métalliques pour plaques de plâtre (NF 411)	Immédiate
Produits de jointoiement	Produits de jointoiement pour plaques de plâtre (y compris bandes non papier)	QB 06 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Jointoiement par enduit + bande pour plaques ciment	QB 06 (usage élargi) ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Jointoiement par collage pour plaques ciment et autres types de plaques	Pas de suivi demandé Essais de flexion à apporter lors de l'instruction de l'ATec	-
	Jointoiement avec bandes + enduit sur plaques fibre-gypse	QB 06 ou suivi d'Avis technique	Immédiate
	Jointoiement avec bandes + enduit sur plaques silico-calcaires et autres types de plaques	QB 06 ou suivi d'Avis technique	Immédiate

Enduit sur plaques et aux jointoiement	Enduit sur plaques de plâtre complète y compris aux jointoiements avec bandes	QB 06 ou suivi d'Avis technique au niveau du jointoiement	Immédiate
Panneaux alvéolés		Pas de suivi tiers demandé Suivi selon critères de la norme produit par l'industriel	
Doublages	Doublages en plaque de plâtre + isolant collés (hors DTU 25.42)	Plaques NF 081 + Acermi du complexe (pas que de l'isolant) avec des caractéristiques équivalentes à l'ancienne QB05 (résistance en adhérence entre plaque et isolant, débords...)	Information au GS9 avant fin 2019 concernant les nouveaux certificats Acermi (équivalents QB05 ?) et information concernant les 2 avis techniques non suivis
Parois intérieures pour locaux particuliers (exemple : Isolant + PVC collés)		A voir au cas par cas lors des révisions	
Procédés de correction acoustique (isolant + enduit(s))		Isolant Acermi ou sous suivi d'Avis Technique Suivi d'Avis Technique des différents enduits Déterminer ce qu'il faut suivre sur les enduits (et isolants) pour garantir les performances acoustiques A chaque révision refaire des essais acoustiques ou de résistivité à l'air (à l'initial les essais acoustiques sont nécessaires et ceux de résistivité à l'air seulement s'ils seront utiles en suivi)	A la révision
Plafonds chauffants électriques (plafonds rayonnant plâtre : PRP)		Suivi par un organisme tiers	Demander aux titulaires les rapports de suivi
Plafonds réversibles (hydrauliques)		Tubes en matériau plastique, raccords et flexibles sous Avis Technique avec suivi d'Avis Technique ou équivalent. Isolant sous Acermi ou équivalent ou pénalité de 15% sur la valeur de conductivité thermique.	Immédiate

\*\* D'autres certifications jugées équivalentes par le GS peuvent être acceptées