

L'actualité des 15 derniers jours réservée aux abonnés de Kheox
17/09/2019



TEXTE OFFICIEL

La ventilation mécanique par insufflation d'air au cœur d'une expérimentation inédite

Publié au Journal Officiel du 14 septembre 2019, l'[arrêté du 29 juillet 2019](#) porte sur l'expérimentation de la ventilation mécanique par insufflation d'air en zones climatiques H1a, H1b et H1c.

Ce texte officiel définit les modalités sous lesquelles l'expérimentation définie en objet est autorisée.

Afin de permettre l'expérimentation, pendant une durée de trois ans, de solutions techniques de ventilation mécanique par insufflation d'air, le recours aux dispositions prévues par les articles 6 et 7 de l'[arrêté du 24 mars 1982](#) relatif à l'aération des logements est autorisé pour les maisons individuelles isolées, jumelées ou en bandes situées dans les zones climatiques H1a, H1b et H1c. La mise en œuvre de ces solutions techniques doit permettre de satisfaire aux exigences de l'[article R. 111-9 du code de la construction et de l'habitation](#).

L'article 6 du présent arrêté prévoit par ailleurs la création d'un comité de suivi de l'expérimentation, chargé d'apprécier le déroulement de celle-ci. Il est réuni au moment du lancement de l'expérimentation, à sa clôture et chaque fois que l'actualité le nécessite.

Le texte entre en vigueur dès le 15 septembre 2019.

[Arrêté du 29 juillet 2019](#) (NOR: ECOI1905745A) portant expérimentation de la ventilation mécanique par insufflation d'air en zones climatiques H1a, H1b et H1c.



NORME

Une vingtaine de nouveaux textes normatifs mis en ligne sur Kheox

Comme annoncé le 5 septembre dernier, la base Kheox a récemment été enrichie de nouveaux textes normatifs. Vous pouvez ainsi accéder depuis peu à :

- la compilation de la norme [NF S61-932](#) portant sur les règles d'installation du système de mise en sécurité incendie ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la compilation de la norme [NF EN 1993-4-1](#) (Eurocode 3) donnant des principes et des règles d'application pour la conception des structures de silos en acier ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF X46-101](#) définissant le contenu, la méthodologie et les modalités de réalisation des missions de repérage d'amiante ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 1434-6+A1](#) relative à l'installation, la mise en service, la surveillance de fonctionnement et la maintenance des compteurs d'énergie thermique ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme expérimentale [XP CEN/TS 17153](#) traitant de la correction du débit d'air en fonction des conditions ambiantes ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 16475-3+A1](#), qui présente les exigences et méthodes d'essai applicables aux régulateurs de tirage, dispositifs d'ouverture pour période d'arrêt et dispositifs combinés d'air secondaire ;
- la norme [NF EN 13374+A1](#) spécifiant les exigences et méthodes d'essai relatives aux garde-corps périphériques temporaires ;
- la norme [NF EN 15101-1+A1](#) abordant les exigences relatives aux produits d'isolation celluloseux en vrac ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF 12150-1+A1](#) définissant et décrivant le verre de silicate sodocalcique de sécurité trempé thermiquement ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- le fascicule de documentation [FD C17-260](#), qui recommande des principes pour organiser la maintenance de toutes les installations électriques extérieures ;
- la norme expérimentale [XP C15-712-3](#) contenant les exigences pour les installations photovoltaïques avec dispositif de stockage et raccordées à un réseau public de distribution ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 54-3+A1](#) traitant des dispositifs sonores d'alarme feu ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la compilation de la norme [NF EN ISO 22476-2](#) relatif à la géotechnique ;
- la compilation de la norme [NF EN ISO 22476-3](#) définissant les termes employés et les paramètres mesurés dans le cadre d'essais géotechniques ;
- la norme [NF EN 1090-4](#) spécifiant les exigences relatives à l'exécution des profils linéaires, des plaques nervurées et des plateaux, en acier formé à froid ;
- la compilation de la norme [NF S61-937-9](#) concernant les dispositifs actionnés de sécurité ;
- la norme [NF EN ISO 22476-4](#) traitant des exigences relatives à l'équipement, à l'exécution et aux rapports pour un essai au pressiomètre Ménard ;
- la compilation du [NF DTU 61.1.P2](#) applicable à l'alimentation et à l'équipement en gaz combustibles et en hydrocarbures liquéfiés des logements ou de leurs dépendances ;
- la norme [NF E85-015](#) spécifiant les prescriptions relatives à la conception et donnant les principales dimensions des escaliers, échelles à marches et garde-corps.

D'autres textes suivront très prochainement, dont la NF EN 62109-1 (Sécurité des convertisseurs utilisés dans les systèmes photovoltaïques – Partie 1 : exigences générales), la NF EN 60728-11 (Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et services interactifs – Partie 11 : sécurité), ainsi que plusieurs compilations et DTU.



TEXTE OFFICIEL

Immeubles collectifs : du nouveau dans la détermination individuelle et la répartition des frais de chauffage et de refroidissement

L'[arrêté du 6 septembre 2019](#) définit les modalités d'application du décret du 22 mai 2019 relatif à la détermination individuelle de la quantité de chaleur et de froid et à la répartition des frais de chauffage et de refroidissement, dans les immeubles collectifs à usage d'habitation ou à usage professionnel et d'habitation.

Ce texte précise les cas pour lesquels il y a impossibilité d'installer des compteurs individuels ou, le cas échéant, des répartiteurs de frais de chauffage pour des raisons techniques ou pour des raisons de rentabilité économique. Il renseigne sur le cadre d'utilisation des méthodes alternatives aux deux technologies précédemment citées. Il spécifie de même les cas d'impossibilité pour le refroidissement. Il précise également les modalités de répartition des frais de chauffage et de refroidissement.

Ce décret modifie l'[arrêté du 27 août 2012](#) relatif à la répartition des frais de chauffage dans les immeubles collectifs, désormais renommé « Arrêté du 27 août 2012 relatif à la détermination individuelle de la quantité de chaleur et de froid et à la répartition des frais de chauffage et de refroidissement dans les immeubles collectifs à usage d'habitation ou à usage professionnel et d'habitation ».

Il entre en vigueur dès le 11 septembre 2019.

[Arrêté du 6 septembre 2019](#) (NOR: LOGL1909858A) relatif à la détermination de la quantité de chaleur et de froid et à la répartition des frais de chauffage et de refroidissement, dans les immeubles collectifs à usage d'habitation ou à usage d'habitation et professionnel.



NORME

La norme NF B 10-601 fait le point sur les prescriptions générales d'emploi des pierres naturelles

Homologuée en août 2019, la norme NF B 10-601 de septembre 2019 porte sur les prescriptions générales d'emploi des pierres naturelles.

Elle vient en complément des normes NF EN 771-6, NF EN 1341, NF EN 1342 et NF EN 1343, NF EN 1469, NF EN 12057, NF EN 12058, et les normes d'essais correspondantes. Ce document traite des prescriptions d'emploi des pierres naturelles destinées aux éléments de maçonnerie, aux revêtements muraux, aux revêtements de sol intérieur et extérieur, ainsi que leurs tolérances et les conditions de réception applicables aux fournitures.

Le texte remplace la norme [NF B 10-601](#) de mars 2014, lui apportant une révision complète.

Cette version actualisée sera mise en ligne prochainement sur Kheox.



NORME

Kheox fait le plein de textes normatifs inédits

Une vingtaine de textes normatifs supplémentaires est récemment venue s'ajouter à la table des matières de la base Kheox :

- la compilation du [NF DTU 61.1.P2](#) présentant le cahier des clauses techniques relatif aux installations de gaz dans les locaux d'habitation ;
- le fascicule de documentation [FD CEN/TR 17079](#), qui fournit des règles de calcul pour les fixations utilisées pour le raccordement de systèmes non structuraux ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 17160](#) relative aux carreaux céramiques ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 13200-1](#) spécifiant les exigences de conception et de gestion relatives aux installations pour spectateurs dans des lieux de divertissement ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 15276-2](#) portant sur les exigences et méthodes de conception, d'installation et de maintenance des systèmes d'extinction à aérosol ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 1295-1](#) traitant du calcul de résistance mécanique des canalisations enterrées sous diverses conditions de charge ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF ISO 2041](#), qui aborde la surveillance des vibrations et chocs mécaniques ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 10058](#) spécifiant les dimensions normales et les tolérances sur les dimensions et la forme des plats et larges plats en acier laminés à chaud ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF EN 15102](#) applicable à tous les revêtements muraux en rouleaux ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF T54-802](#) qui donne un guide pour la pose, le remplacement, l'exploitation et l'entretien des liners pour piscines ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la norme [NF T54-804](#) présentant également un guide pour la pose, le remplacement, l'exploitation et l'entretien des membranes armées pour piscines ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la compilation de la norme [NF P94-261](#), qui constitue la norme d'application nationale de l'Eurocode 7 relative aux fondations superficielles ;
- la norme [NF S61-933](#) précisant les règles d'exploitation et de maintenance relatives aux systèmes de sécurité incendie ;
- la norme [NF EN 13203-2](#) applicable aux appareils de production d'eau chaude sanitaire utilisant les combustibles gazeux ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- le [NF DTU 51.4.P2](#) traitant des clauses administratives spéciales aux marchés de travaux d'exécution de platelages extérieurs en bois ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la compilation du [NF DTU 43.3.P1-1](#) proposant des clauses types de spécifications de mise en œuvre pour les marchés de travaux de toitures en tôles d'acier nervurées avec revêtements d'étanchéité ([lire l'actu-veille associée](#)) ;
- la compilation de la norme [NF EN 1993-1-8](#) (Eurocode 3) qui établit les règles générales de calcul pour les structures en plaques d'acier ayant la forme d'une coque de révolution ;
- la compilation de la norme [NF EN 1993-4-2](#) (Eurocode 3) traitant des principes et des règles d'application pour le calcul des structures de réservoirs cylindriques verticaux en acier ;
- la compilation de la norme [NF P23-305](#) fixant les caractéristiques minimales de conception et de fabrication des fenêtres, portes extérieures et ensemble menuisés en bois ;
- la compilation de la norme [NF EN ISO 16283-1](#) décrivant les méthodes de mesurage in situ de l'isolation acoustique des bâtiments ;
- la compilation de la norme [NF D11-201](#) fixant les caractéristiques dimensionnelles permettant aux personnes handicapées l'utilisation d'un lavabo ;
- la compilation de la norme [NF EN ISO 7010](#) prescrivant les signaux de sécurité à utiliser dans le cadre de la prévention des accidents, de la lutte contre l'incendie, de l'information sur les risques d'atteinte à la santé et de l'évacuation d'urgence.

D'autres documents seront prochainement intégrés, traitant quant à eux de l'amiante, des conduits de fumée, ou encore des installations électriques.

Toute la veille des 6 derniers mois

