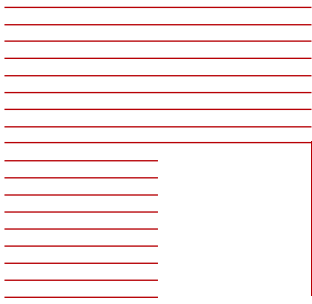
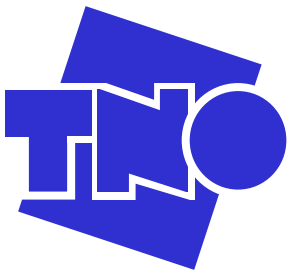


Plancher en aluminium exempt d'émission



 **bruynzeel** rangements

VOTRE SATISFACTION NOTRE ENGAGEMENT

L'accent sur la conservation

Le critère principal pour le stockage des archives réside dans la garantie d'une parfaite conservation de documents irremplaçables. L'information stockée doit, en outre, être accessible à tout moment.

Bruynzeel a développé un plancher en aluminium totalement exempt d'émission. Ce plancher en aluminium répond aux normes les plus récentes en matière de stockage d'archives en vue d'assurer une conservation optimale.

L'accent sur la souplesse

Le plancher en aluminium est idéal pour des projets de rénovation, spécialement adapté aux environnements humides et approprié aux pièces aseptisées ou aux locaux ayant une humidité de l'air élevée. Le plancher est facile à déplacer ou à enlever et il n'est pas fixé au sol. Grâce à sa légèreté, il est indiqué pour des planchers de bâtiments dont la capacité de charge est faible.

L'accent sur les résultats

Les résultats des mesures d'émission ont été comparés aux articles correspondants de la loi de 2010 sur les documents publics et à l'arrêté ministériel portant sur la construction et l'ordonnancement des emplacements d'archives et des dépôts d'archives.

De cette étude, nous avons conclu que le plancher en aluminium est conforme :

- **aux arrangements structurels:**

Article 3.6 : Les planchers, les murs et les plafonds sont lisses, plats et exempts de poussière. Les éléments constitutifs lâches et fissurés ne sont pas autorisés.

- **au climat, à l'environnement et à l'éclairage:**

Article 36 : La qualité chimique de l'air ne peut excéder une valeur de 30A par tranche de 30 jours.

- **au mobilier dans les dépôts de stockage d'archives:**

Article 28 : Aucun mobilier pouvant dégager des gaz dangereux ne peut être utilisé.

L'accent sur la recherche

Pour appuyer notre affirmation, nous avons fait mener une étude par TNO (institut de recherche appliquée en sciences expérimentales). Cette étude a déterminé le niveau des émissions de segments de plancher en aluminium et d'échantillons de l'ossature en aluminium comparé aux normes applicables en matière de conservation d'archives.

L'accent sur la qualité

Le plancher en aluminium utilisé dans des salles d'archives est conforme à l'arrêté ministériel du bureau des documents publics de La Haye portant sur la construction et l'ordonnancement des emplacements d'archives et des dépôts d'archives et à la loi de 2010 sur les documents publics.



Netherlands
Organisation for
Applied Scientific
Research

 **bruynzeel** filing and storage

www.bruynzeel.fr

info@bruynzeel.fr