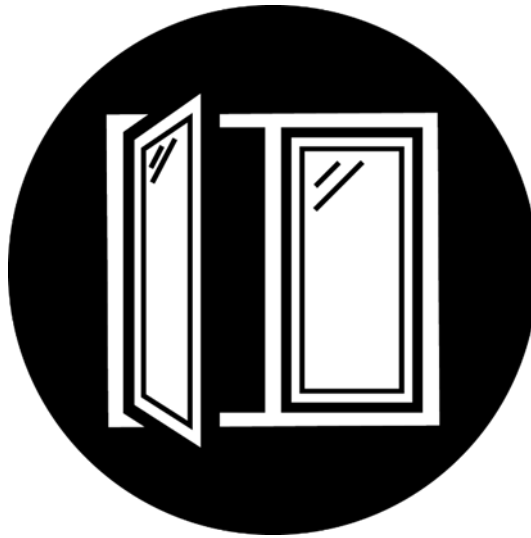


# **Antenne Norme Menuiserie et vitrerie**



## **Aperçu des prescriptions belges relatives aux Menuiseries**

Auteur : E. Kinnaert

Buildwise















Version 2.0

Décembre - 2023

En Belgique, les niveaux de performance pour la menuiserie (et de ses composants) pour une application déterminée sont donnés dans des prescriptions belges. Les prescriptions belges ne sont pas obligatoires mais peuvent le devenir si le cahier des charges ou les pouvoirs publics, dans les lois et les réglementations y font référence.


### Normes belges

normes belges sont actuellement en vigueur pour la menuiserie. Le tableau ci-dessous donne un aperçu des normes belges relatives à la menuiserie ainsi qu'un lien vers le site Internet du NBN et/ou le site Internet du Buildwise où celles-ci sont disponibles.

Norme	Sujet	Liens
NBN B 25-002-1 :2019 : Menuiserie extérieure - Partie 1 : Prescription des performances générales – Fenêtres et façades rideaux	Exigences relatives aux fenêtres et façades rideaux	 
NBN B 25-002-2 :2023 Menuiseries extérieures - Partie 2 : Prescription des performances générales pour les portes extérieures pour piétons	Exigences relatives aux portes extérieures pour piétons	 
NBN B 25-002-4 :2023 Menuiseries extérieures – Partie 4 : Prescriptions pour les profilés et des ossatures en aluminium	La norme complète le domaine d'application de la NBN B 25-002-1. Elle spécifie les exigences applicables aux profilés et cadres de fenêtres, de portes et de façades rideaux en aluminium.	 
NBN B 25-002-5 :2023 Menuiseries extérieures – Partie 5 : Prescriptions pour les profilés et les châssis en PVC-U	La norme complète le domaine d'application de la NBN B 25-002-1. Elle spécifie les exigences applicables aux menuiseries extérieures en PVC-U.	 
NBN B 25-002-6 :2023 Menuiseries - Partie 6 : Prescription des performances pour les portes intérieures pour piétons	La norme spécifie les exigences applicables aux portes intérieures pour piéton en fonction des conditions de projets.	 
NBN B 25-002-7 :2023 Menuiseries - Partie 7: Prescription des performances des portes coupe-feu pour piétons	La norme NBN B 25-002-7 complète les NBN B 25-002-2 et NBN B 25-002-6 pour ce qui est des performances en matière de prévention contre l'incendie requises conformément à l'Arrêté Royal « normes de base ».	 
NBN B 03-004:2017 : Garde-corps de bâtiments	Garde-corps et rampes	 

### Spécifications techniques unifiées (STS)

Les spécifications techniques unifiées (STS) sont des documents de référence publiés par le Service Public Fédéral Économie (SPF Économie) sous la surveillance de la Commission technique Construction (CTC). Les STS ont, tout comme les normes belges, un caractère normatif mais sont destinées en premier lieu aux prescripteurs et aux concepteurs. Le tableau ci-dessous présente un aperçu des STS relatives à la menuiserie et à leurs composants ainsi qu'un lien vers la page Internet du SPF Économie, où ces STS peuvent être téléchargées gratuitement.

Spécification technique	Sujet	Commentaires
STS 52.1 Menuiserie extérieure en bois édition 2010	Fenêtres et façades rideaux Complément à la NBN B25-002-1	
STS 53.2 Portes et portails industriels, commerciaux et résidentiels édition 2010	Éléments manuels ou motorisés : <ul style="list-style-type: none"><li>• Portes ouvrantes</li><li>• Portes pliantes</li><li>• Portes coulissantes</li><li>• Portes sectionnelles</li><li>• Portes basculantes</li><li>• Portes flexibles</li><li>• Portails</li><li>• Grilles roulantes</li><li>• Volets roulants</li></ul>	 <b>economie</b> FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie
STS 56.1 Mastics d'étanchéité des façades édition 1999	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mastics de vitrage</li><li>• Mastics de façade</li></ul>	