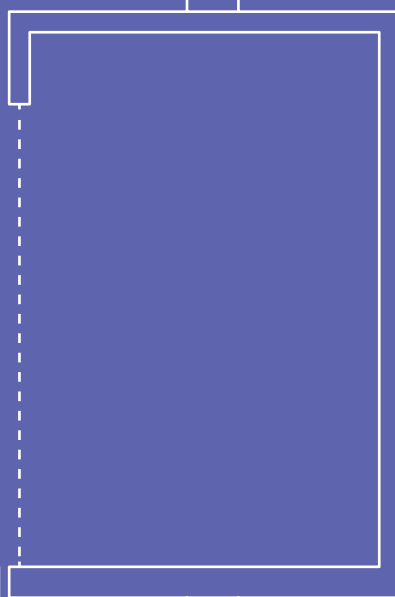


Mètre ruban pour les normes d'accessibilité



Sightsavers

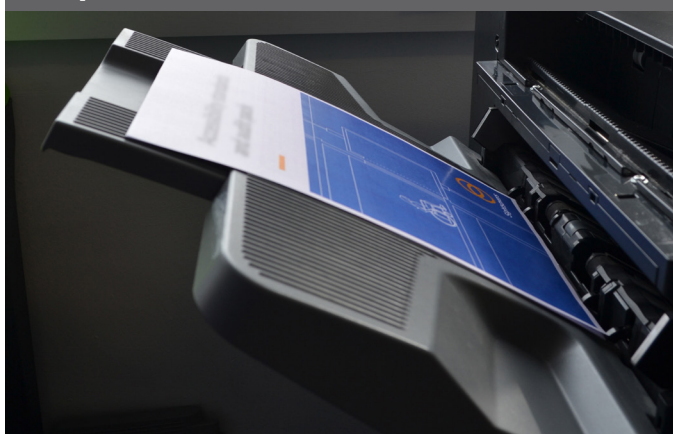
Mètre ruban

Ce document explique comment vous pouvez imprimer votre propre mètre ruban en utilisant une imprimante de bureau, puis l'assembler pour l'utiliser dans le cadre de vos propres audits. Le présent document comprend neuf feuilles, dont la couverture, un guide étape par étape, une feuille de test du format et dix sections du mètre ruban.

Ce dont vous aurez besoin :

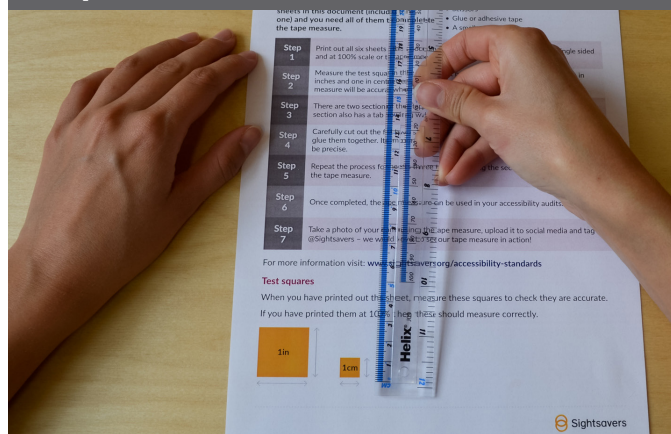
- Une imprimante couleur
- Neuf feuilles de papier blanc au format A4
- Des ciseaux
- De la colle ou du ruban adhésif
- Une petite règle

Étape 1



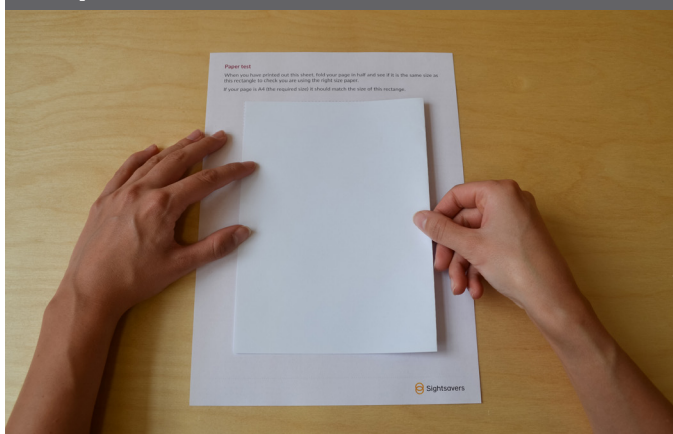
Imprimez les neuf feuilles du document sur du papier A4. Pour que le mètre ruban soit précis, vous devez imprimer les feuilles uniquement au recto et à l'échelle 100 %.

Étape 2



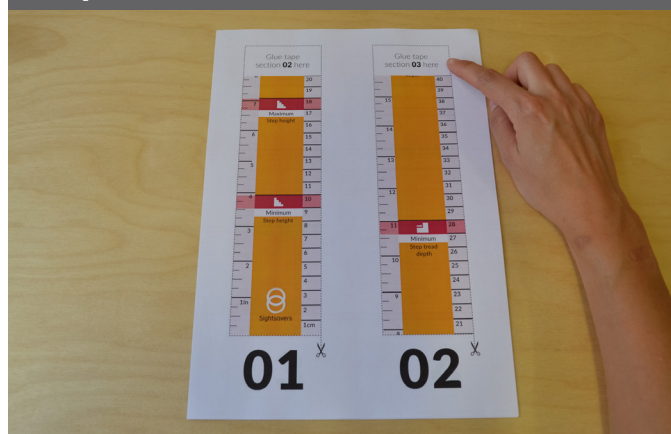
Mesurez les carrés de test dans le coin inférieur gauche de la feuille suivante (il y en a un en pouces et un en centimètres) pour vous assurer qu'ils sont de la bonne taille. Si les dimensions sont correctes, le mètre ruban sera précis lors de l'utilisation.

Étape 3



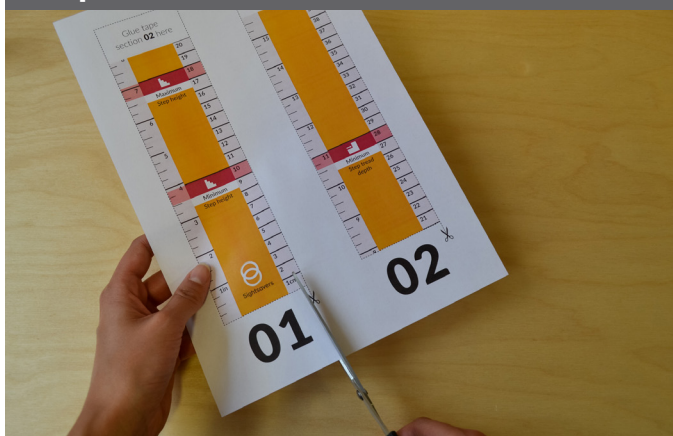
Pour vérifier que vos pages sont au format A4, nous avons inclus une feuille de test du format. Il suffit de plier une feuille en deux, verticalement, et de la tourner à 90 degrés. Si votre papier est au format A4, il correspondra parfaitement au rectangle en pointillés.

Étape 4



Il y a deux sections numérotées de la bande sur chaque feuille. Chaque partie du ruban est dotée d'un onglet vous indiquant quelle section doit y être attachée afin que les mesures du ruban soient dans l'ordre.

Étape 5



Découpez soigneusement les deux premières sections du mètre ruban et attachez-les ensemble avec du ruban adhésif ou de la colle. Pour s'assurer que le mètre ruban soit précis, il est important que cette opération soit effectuée avec exactitude.

Étape 6



Répétez le processus pour les quatre autres feuilles, en attachant soigneusement les sections pour compléter le mètre ruban.

Étape 7



Une fois terminé, le mètre ruban peut être utilisé dans le cadre de vos audits d'accessibilité.

Étape 8

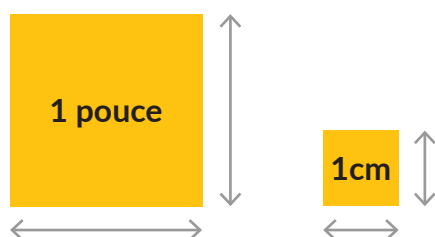


Prenez une photo de votre équipe utilisant le mètre ruban, téléchargez-la sur les médias sociaux et identifiez @Sightsavers : nous aimerions voir notre mètre ruban en action !

Carrés de test

Lorsque vous aurez imprimé cette feuille, mesurez ces carrés pour vérifier que les dimensions sont exactes.

Si vous avez imprimé les feuilles à 100 %, les carrés devraient être de la bonne taille.

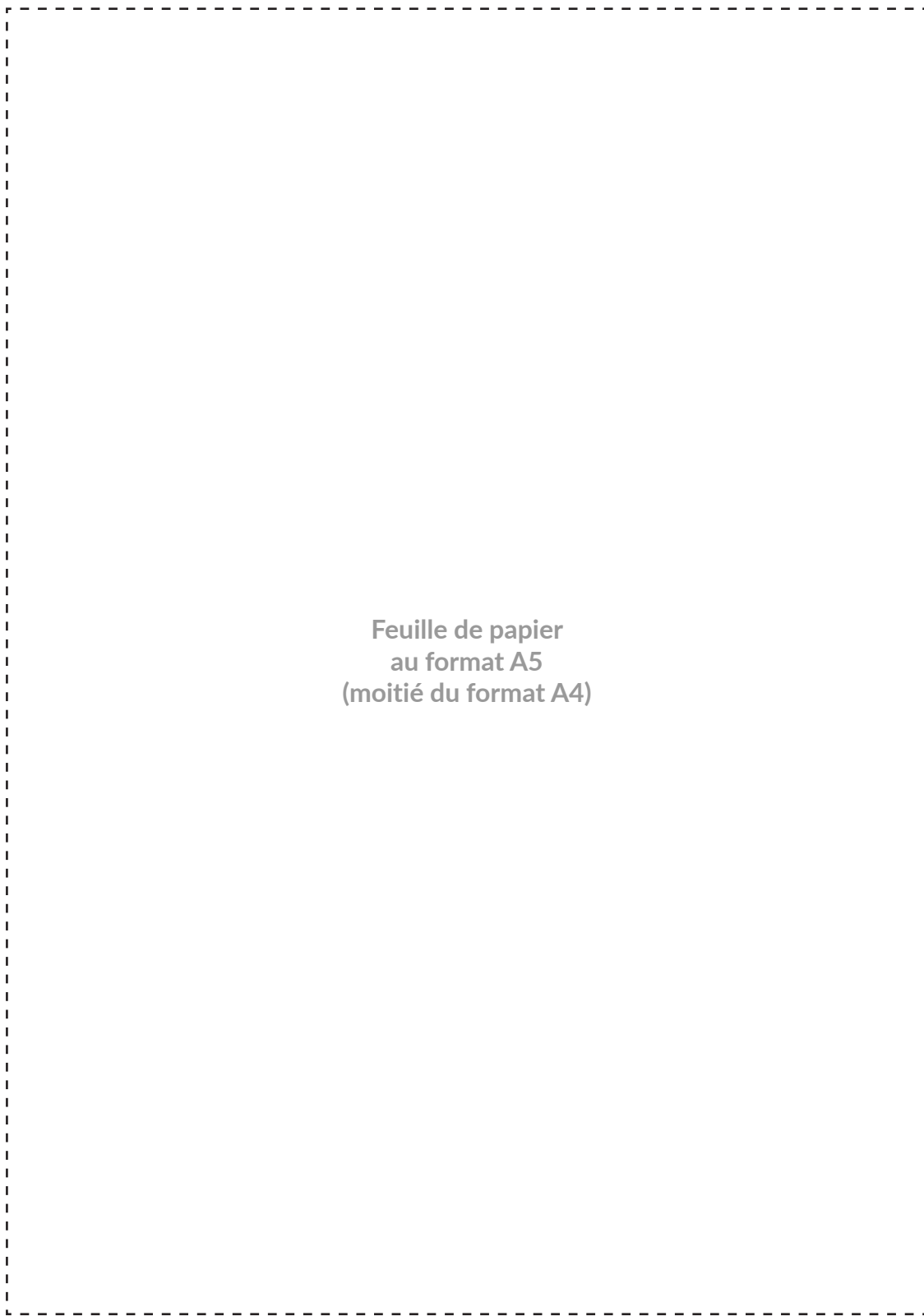


Pour plus d'information, vous pouvez consulter le site suivant :
www.sightsavers.org/accessibility-standards

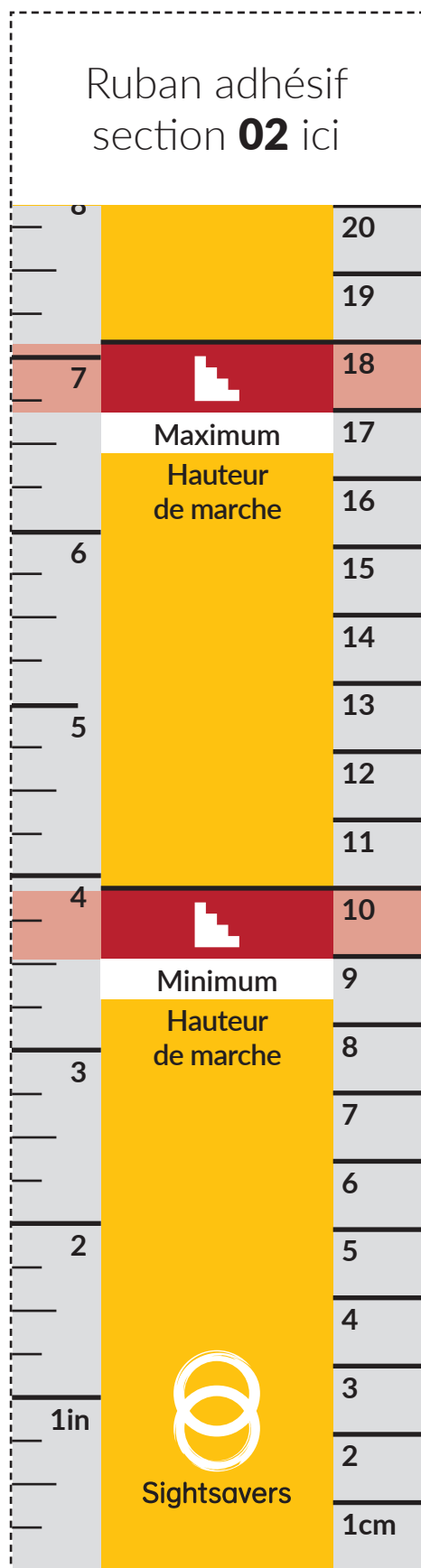
Test du format

Lorsque vous aurez imprimé cette page, pliez votre feuille en deux et voyez si elle est de la même taille que ce rectangle pour vérifier que vous utilisez le bon format de papier.

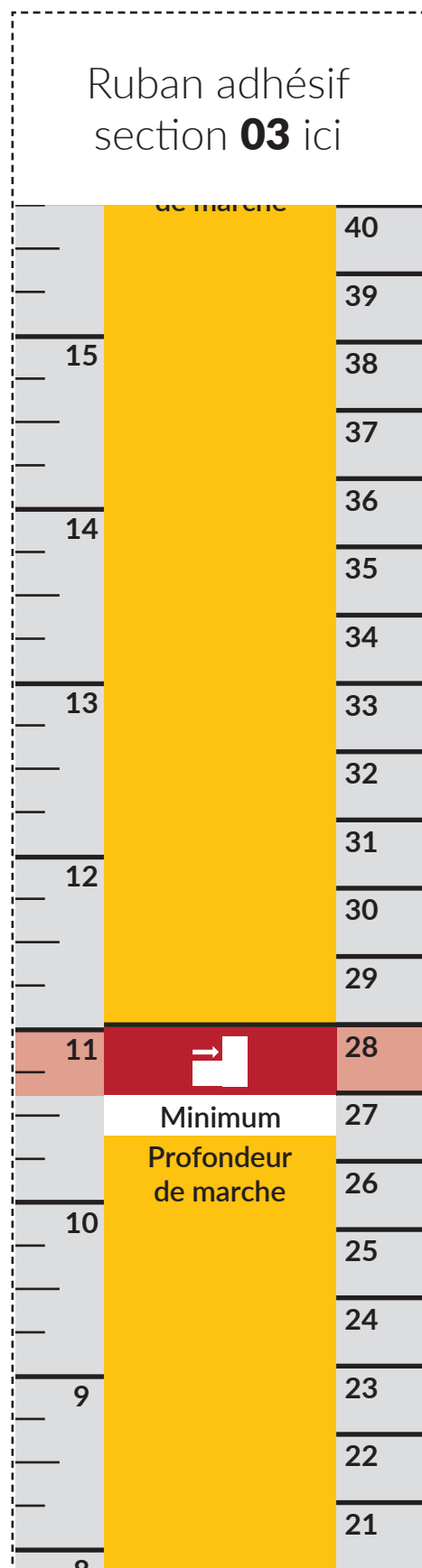
Si votre page est au format A4 (le format requis), elle doit correspondre à la taille du rectangle.



Feuille de papier
au format A5
(moitié du format A4)

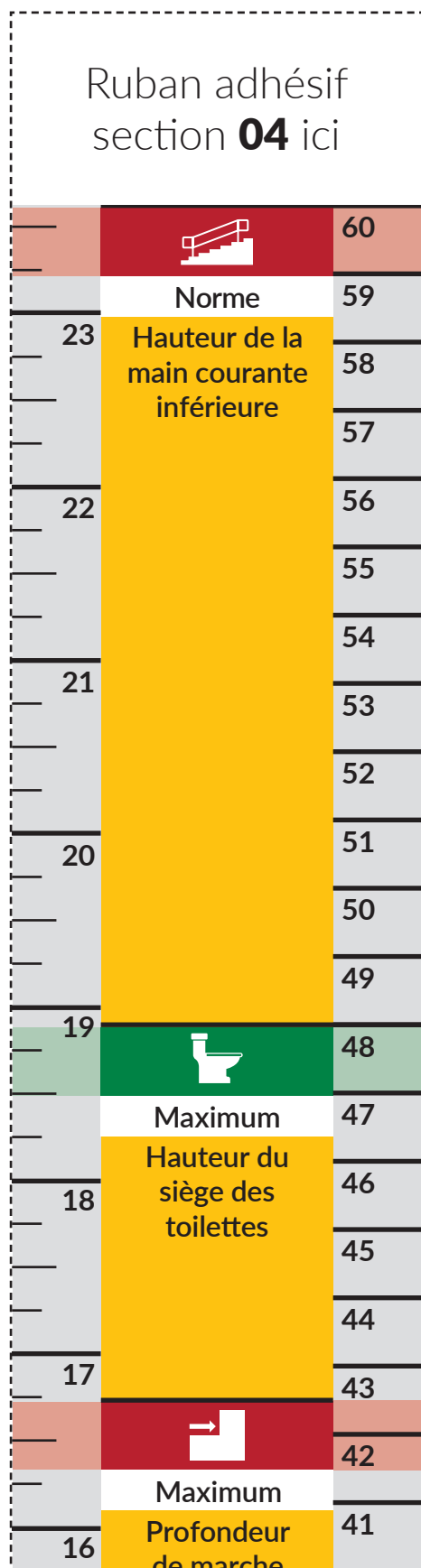


01

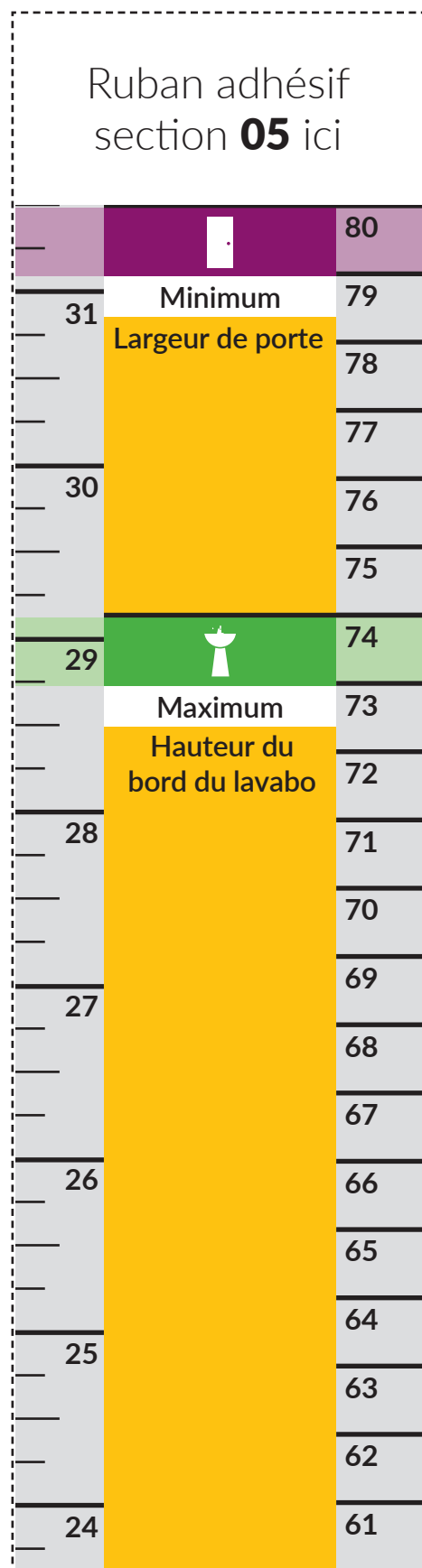


02



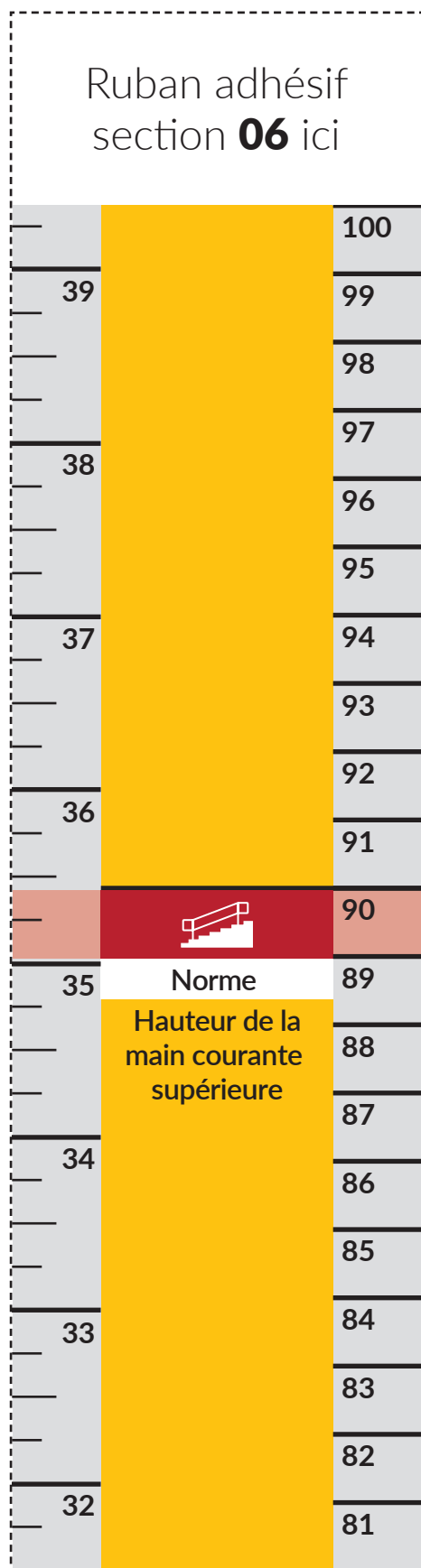


03

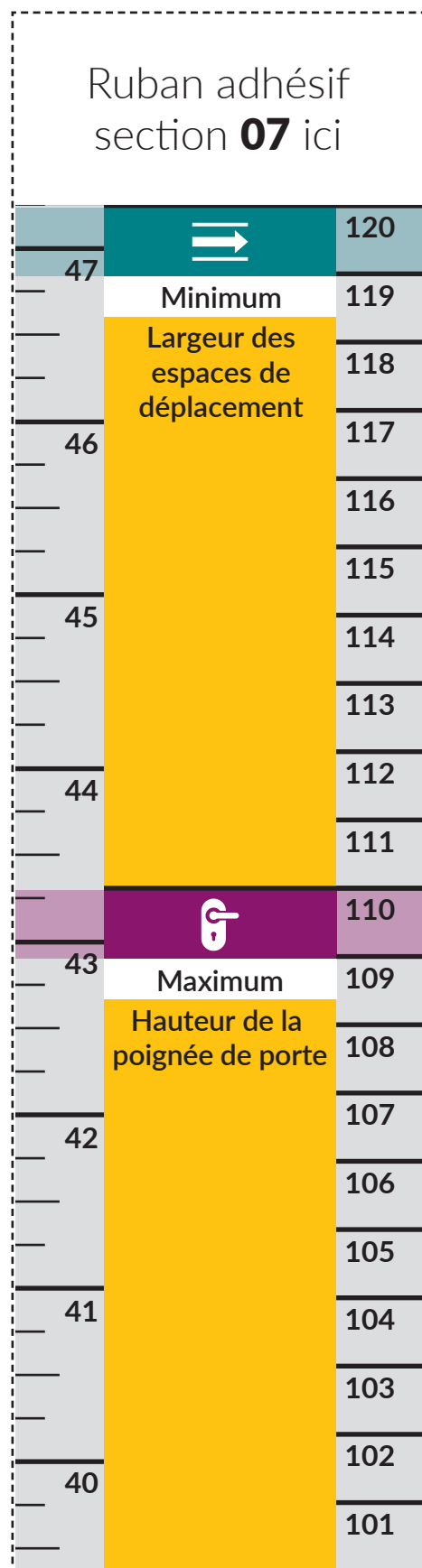


04



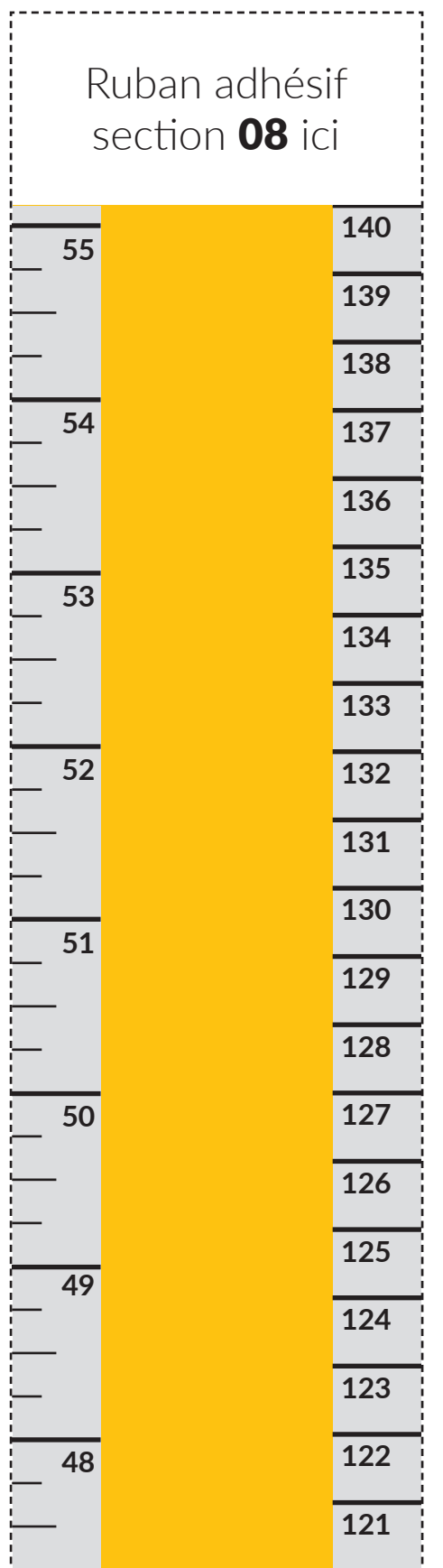


05

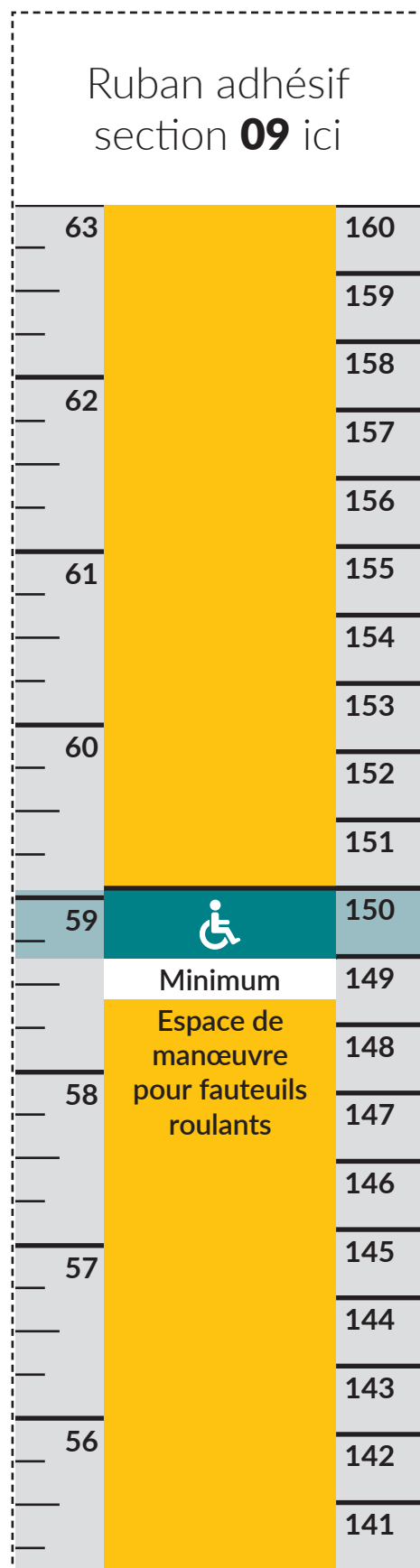


06






07



08




Ruban adhésif
section **10** ici

		180
	Norme	179
	Largeur des espaces de déplacement pour fauteuils roulants	178
		177
		176
		175
		174
		173
		172
		171
		170
		169
		168
		167
		166
		165
		164
		163
		162
		161

09



		200
	Norme	199
	Largeur de la cabine de douche	198
		197
		196
		195
		194
		193
		192
		191
		180
		189
		188
		187
		186
		185
		184
		183
		182
		181

10

