

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Classe d'utilisation</b> (EN 13329)	32
<b>Résistance à l'abrasion</b> (EN13329)	AC4
<b>Résistance à l'impact</b> (EN13329)	IC2
<b>Densité du substrat</b> (EN 323)	870 kg/m <sup>3</sup>
<b>Couleur du substrat</b>	Vert
<b>Solidité de la couleur à la lumière</b> (EN 20105)	
Échelle de bleus	> 6
Échelle de gris	> 4
<b>Résistance aux taches</b> (EN438) (échelle de 1 à 5)	Degré 4/5
<b>Émission de formaldéhyde</b> (EN 717)	E1
<b>Résistance à l'usure</b>	Aucune usure ou modification visible
Chaises à roulettes	
Pieds de meubles	

## DIMENSIONS

<b>Longueur</b> (mm)	1292
<b>Largeur</b> (mm)	194
<b>Épaisseur</b> (mm)	7



Résistant à l'impact

Résistant à l'usure

Résistant aux rayures

# HOME

## COLLECTION

POLIFACE **HOME**