

# HANDY Tabouret

## ECO DESIGN

Normes UNE-EN ISO 14006 :2011



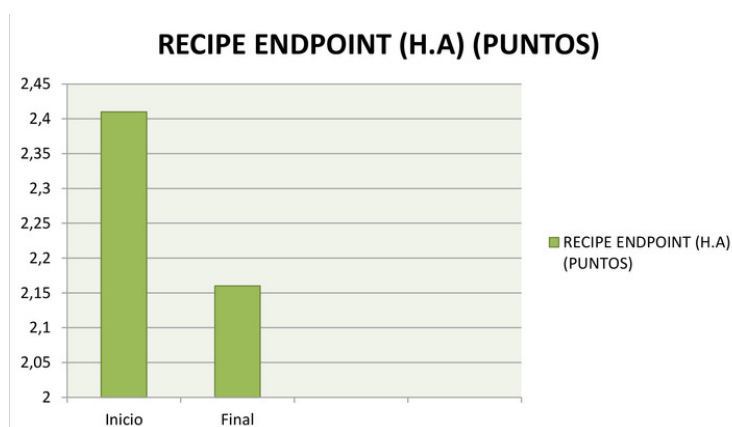
### TABLEAU COMPARATIF DES RÉUSSITES OBTENUES

En comparant les notes obtenues dans les différentes phases du cycle de vie du produit on obtient une valeur. Cette valeur mesure **l'amélioration environnementale du produit éco conçu**.

HANDY TABOURET	ORIGINAL	ECO CONÇUE	AMELIORATION OBTENUE (%)
<b>TOTAL</b>	<b>2,41</b>	<b>2,16</b>	<b>10,4</b>
<b>FABRICATION</b>	<b>1,61</b>	<b>1,39</b>	<b>13,7</b>
<b>MATERIAUX</b>	1,10	0,95	13,7
<b>PROCESS</b>	0,50	0,44	13,7
<b>TRANSPORT</b>	0,004	0,003	13,7
<b>DISTRIBUTION</b>	0,80	0,77	3,9
<b>UTILISATION</b>	<0,001	<0,001	0,0
<b>FIN DE VIE</b>	0,00	0,00	0,0

Les valeurs sont exprimées en milipoints, unité de mesure établie pour homogénéiser toutes les variantes

### GRAPHIQUE COMPARATIF SUR LES RÉSULTATS ÉCODESIGN



### INFORMATION SUR LA FIN DE VIE D'UN PRODUIT

A la fin du cycle de vie du produit, séparer les pièces métalliques des pièces plastique et déposer chaque composant dans les points de collecte correspondants.