

# rochy





## Taburete Rochy

### Descripción

Taburete pensado para áreas de coffee break, estar y relajación.

### Medidas

Altura total: 112,5 cm.

Ancho total: 54 cm.

Profundidad total: 67 cm.

Altura asiento: 71 cm.

Ancho asiento: 45 cm.

Profundidad asiento: 46 cm.

### Características Técnicas

- 1 Asiento y Respaldo: Moldeados en polipropileno coloreado en su masa según cartilla de colores.
- 2 Estructura: Metálica realizada con barra circular de hierro de 3/8", curvado y soldado, con terminación pulida y acabado superficial pintado.
- 3 Patines: plásticos de polipropileno inyectado color negro.

### Colores:

PLASTICO



**[5]**  
AÑOS DE  
GARANTIA



### MATERIALES

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

52,56%

MATERIALES  
RECICLADOS



### PRODUCCION

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

97%

RECICLABLES  
ALUMINIO Y  
PLASTICO



### TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

99%

MATERIALES  
OPTIMIZADOS



### USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

FACIL

LIMPIEZA Y  
MANTENIMIENTO



### ELIMINACIÓN

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes.

92,87%

RECICLABILIDAD

## CERTIFICADOS Y REFERENCIAS

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.

GRUPO(a)<sup>2</sup> |




## NORMATIVAS

El programa Rochy ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio (Chair Lab) y los ensayos realizados en el INTI y en Instituto Argentino de Seguridad.

En dichas pruebas se han evaluado las tensiones que ocurren como resultado de una carga repetitiva en la estructura de los apoyabrazos y el respaldo. Este proceso, también se aplica a la espuma del asiento y a las tensiones en el respaldo al punto quebrarlo. Esto se traduce en la simulación de 120.000 ciclos que equivalen al uso intensivo y constante de una silla por una persona durante 7 años consecutivamente.



www.grupoA2.com  
ventas@archivosactivos.com  
 /grupoA2.arg

# GRUPO(a)<sup>2</sup>

---

teknion (a)<sup>2</sup> interstuhl ACTIU

Fábrica / Showroom  
Olavarría 130  
(1870) Avellaneda  
Prov. de Buenos Aires  
Tel/Fax: (54 11) 4138-3000

Sucursal Centro  
Marcelo T. de Alvear 1399  
- esq. Uruguay -  
(C1058AAU) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3055 / 3056 /  
3057

Sucursal Palermo  
Avda. Scalabrini Ortiz 902  
- esq. Jufre  
(C1414DNW) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3051 / 4776-4943

Sucursal Norcenter  
Esteban Echeverría 3750  
- Local 21 -  
(1638) Vicente López  
Tel: (54 11) 4138-3051 / 4776-  
4943