

systemtronic
fiche technique SUPP



Description général :

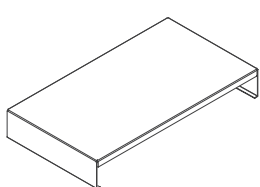
Porte-parapluie fait d'une tôle d'acier galvanisé, recourbée en "U" et revêtue d'une peinture polyester résistante au feu, en blanc texturé ou forgé gris. La base est en polyéthylène.

Désigne par : STC Studio.

Année de sortie : 2017.



mm · pouces



superficie (mm)	500-280
altura (mm)	75

Description technique :

Matériau du produit :

Structure : tôle d'acier galvanisé.

Base : polyéthylène.

Dimensions : 325x240x503 mm.

systemtronic _ Supp
www.st-systemtronic.com
nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com
 tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

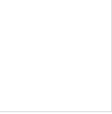

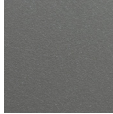
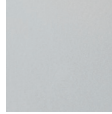
AIDIMME
 INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECANICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada

Finitions :

			
blanc mat RAL 9003	noir satiné RAL 9011	gris forgé texturé	aluminium brillant RAL 9006
*Peinture polyester			

Consulter pour dimensions spéciales ou modifications.

Entretien :-Peinture polyester :

Pour la saleté sèche (poussière), utiliser un chiffon humide. Pour les taches grasses/huileuses (empreintes digitales), essuyer à l'aide d'une éponge avec de l'eau et du liquide vaisselle. Rincer avec un chiffon humide.

Éviter d'utiliser des produits contenant des solvants et/ou de l'alcool éthylique pur.

-Aluminium-métal-verre-mélamine-plastique :

Nous conseillons d'utiliser des produits de nettoyage d'usage courant pour les surfaces délicates.

Éviter d'utiliser de l'alcool, des solvants ou des agents abrasifs.

Durabilité :

Les matériaux avec lesquels ils sont fabriqués sont 100% recyclables. Les peintures usagées ne contiennent pas de solvants, ne consomment pas d'eau et ne génèrent pas d'émissions ni de déversements. Le résultat est un impact environnemental moindre.