



**MANUAL TÉCNICO
ALFOMBRAS
DESINFECTING**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❑ SUPERFICIE DE PISADA FABRICADA EN NAILON DE ALTA TORSIÓN, MATERIAL ANTIESTÁTICO EN14041
- ❑ BASE DE NITRILO 100% ANTIDESLIZANTE NFSI HIGH - TRACTION
- ❑ FABRICADA EN EUROPA
- ❑ 2 AÑOS DE GARANTÍA EN CONDICIONES DE LAVADO INDUSTRIAL
- ❑ 600 GRAMOS POR METRO CUADRADO DE CAPACIDAD DE ABSORCIÓN DE SUCIEDAD SECA
- ❑ 3 – 4 LITROS POR METRO CUADRADO DE CAPACIDAD DE ABSORCIÓN DE HUMEDAD
- ❑ PESO DE 2,48 KILOS POR METRO CUADRADO
- ❑ ALTURA TORAL DE 9 MILÍMETROS
- ❑ DISEÑADAS PARA SU COLOCACIÓN EN INTERIORES

INSTRUCCIONES DE USO

- ❑ UTILIZAR UN PRODUCTO DESINFECTANTE, BIOCIDA O VIRUCIDA QUE NO SEA EN BASE CLORADA.
- ❑ REALIZAR UNA MEZCLA EN AGUA EN UNA DILUCIÓN AL 20-25%.
- ❑ APLICAR LA MEZCLA SOBRE LA PARTE ROJA DE LA ALFOMBRA, EMPAPAR BIEN LA SUPERFICIE, PARA LA PRIMERA APLICACIÓN SON NECESARIOS 1,5 LITROS DE MEZCLA.
- ❑ MANTENER HÚMEDA LA PARTE SEÑALIZADA COMO “ZONA DESINFECCIÓN” APLICANDO DE MANERA REGULAR CON UN PULVERIZADOR EL PRODUCTO DILUIDO EN LA PROPORCIÓN INDICADA ANTERIORMENTE.
- ❑ ES RECOMENDABLE LIMPIAR LA ALFOMBRA UNA VEZ AL MES, ADMITE SU LIMPIEZA EN LAVADORA A 60 GRADOS, NO UTILIZAR SUAVIZANTE Y TAMPOCO LEJÍA EN EL PROCESO DE LAVADO, TAMBIÉN SE PUEDE LIMPIAR CON AGUA A PRESIÓN.

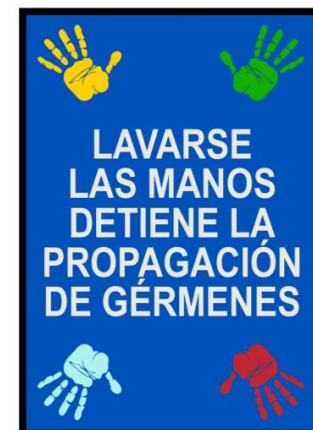
MEDIDAS ESTÁNDAR

- 60 CM X 200 CM
- 85 CM X 200 CM
- 85 CM X 250 CM
- 85 CM X 300 CM



DISEÑOS MENSAJES PREVENTIVOS MEDIDAS

- 60 CM X 85 CM
- 85 CM X 115 CM



**POR QUÉ ES
NECESARIO TENER EN
UNA ALFOMBRA
DISEÑO
DESINFECTING**

EN GENERAL NOS ESTAMOS PREOCUPANDO DE TENER DESINFECTADAS LAS MANOS SIN TENER EN CUENTA QUE LA SUCIEDAD Y LAS BACTERIAS TAMBIÉN PUEDEN ENTRAR POR LOS ZAPATOS, CON ESTAS ALFOMBRAS ESPECIALES POR UN LADO EVITAMOS LA ENTRADA DE SUCIEDAD TANTO HÚMEDA COMO SECA AL ESTABLECIMIENTO, EVITAMOS CAÍDAS Y RESBALONES, ES UN PRODUCTO QUE PREVIENE PROBLEMAS.

POR SU DISEÑO Y APLICANDO UN PRODUCTO DESINFECTANTE EN LA PARTE INDICADA PARA ELLO SE EVITA LA ENTRADA DE BACTERIAS QUE PUEDAN ESTAR ADHERIDAS A LOS ZAPATOS, EN TRES PASOS EVITAMOS LA ENTRADA DE SUCIEDAD, EVITAMOS LA ENTRADA DE BACTERIAS, Y SECAMOS LAS SUELAS DE LOS ZAPATOS EVITANDO TAMBIÉN POSIBLES RESBALONES Y CAÍDAS.

CERTIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS TECNICAS

- ❑ NORMA UNE EN13501-1Ffl-s1 DE COMPORTAMIENTO AL FUEGO.
- ❑ NORMA UNE EN14041 ANTISTATIC DE PROPENSIÓN A LA ELECTRICIDAD ESTÁTICA.
- ❑ NORMA UNE NFSI HIGH TRACTION DE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO.
- ❑ PESO TOTAL DE LA ALFOMBRA: 2,48 KGS POR METRO CUADRADO
- ❑ ALTURA TOTAL DE LA ALFOMBRA: 8 MILÍMETROS APROXIMADAMENTE.
- ❑ CAPACIDAD DE ABSORCION DE SUCIEDAD: 600 GRAMOS POR METRO CUADRADO
- ❑ CAPACIDAD DE ABSORCION DE HUMEDAD: DE 3 A 4 LITROS POR METRO CUADRADO.
- ❑ COLORACION: PROCESO DE IMPRESIÓN CHROMOJET
- ❑ TEJIDO: 100% NAYLON DE ALTA TORSION (HTN) POLIAMIDE 6.6
- ❑ DORSO: 100 % DE GOMA DE NITRILO
- ❑ NÚMERO ARANCEL ADUANA:57032098