

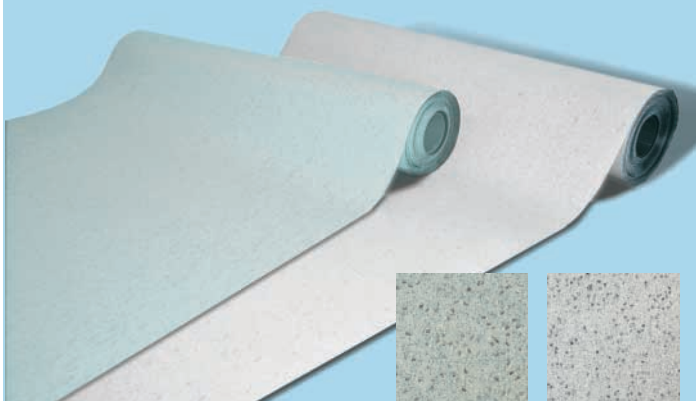
SUELOS

VINYLAB

VINILAB es un tapete resistente al pavimento, con características estatico-disipativas permanentes. Utilizado en ambientes donde la carga estática pueda causar daños a los dispositivos electrónicos. IIVINILAB respeta la normativa IEC61340-5-1 y en particular la resistencia a tierra,

Calzado correcto. Resistencia inferior a 35M.

Construido con dos capas de vinilo, el lado inferior es negro y conductivo, con una superficie típica de $1 \times 10^6 \Omega$.



azul

gris

TAPETE PARA SUELO

- Es necesario que el soporte de colocación esté perfectamente liso y seco.
- No se deben utilizar imprimaciones conductoras porque reducen la capacidad de absorción del soporte de colocación. - Es preciso extender los tapetes de goma en seco antes de colocarlos, para que alcancen la misma temperatura del soporte de colocación (aclimatación).
- Se debe utilizar una cola adhesiva conductora para la colocación de los tapetes. Por ejemplo, la cola ECO-V4 acrílica se suele utilizar en pavimentos absorbentes con valores de humedad estables.
- Es posible solicitar instrucciones detalladas para la colocación.

7805.816 Tapete enrollable azul celeste 140cm x 2,2mm x 20m.

7805.817 Tapete enrollable gris 140cm x 2,2mm x 20m.

Baldosas ensamblables

Las baldosas se ensamblan rápidamente y pueden ponerse directamente sobre cualquier superficie dura y plana, incluso sobre superficies húmedas o contaminadas.

Para tener una superficie con toma de tierra fiable debe crearse una malla de cobre bajo las baldosas y conectarla a tierra.

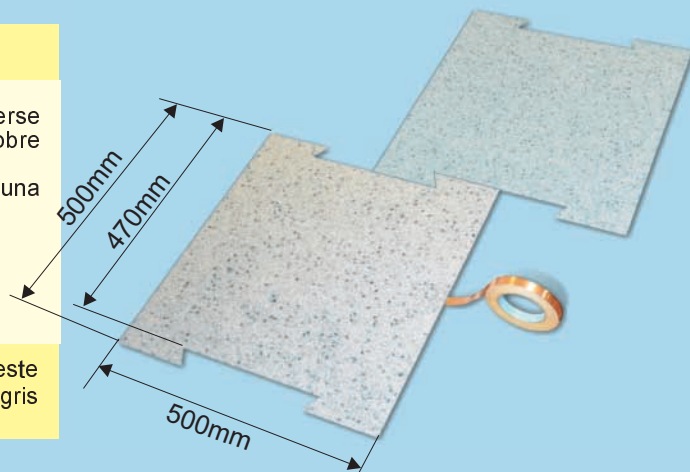
tamaño: 500 x 500 x 4 mm

Peso: 6Kg/m²

Embalaje: 20 tiles for package (4.70m²)

7805.800 Baldosa ensamblable azul celeste

7805.801 Baldosa ensamblable gris



ECO V4 Pegamento de un componente

Pegamento conductivo para poder fijar los tapetes en bancos o en el suelo.

Rs.: $< 3 \times 10^5 \Omega$

7805.840 Pegamento conductivo de un componente, color gris, bote de 16Kg, Tiempo útil 10-15 minutos, consumo alrededor de 350g/m²

CINTA ADHESIVA DE COBRE

Se usa para hacer la toma tierra

Autoadhesivo - 0.05mm - 30m

7805.828
Cinta de cobre - 10mm



KIT DE MEDICIÓN PARA SUELO Y TEST POINT.

7805.834
GROUNDING KIT
Suministrado con una sonda de cobre de dos metros, tipo toma tierra, no incluye tuercas y tornillos

