

## CEPILLO BARRENDERO TAMPICO 860 5/F 860X65 REF.1528 (1528)



- Cepillo barrendero 85 cm tupido duradero y resistente
- Soporte de madera y fibra 100% vegetal, no deformable y buena resistencia a altas temperaturas, detergentes y productos químicos
- Compatible con abrazadera 1500 y palos **BARBOSA** sin rosca Ø28 mm
- Para interior/exterior, multiusos. Calidad profesional
- Cepillo Biodegradable. Ayuda a mantener nuestro planeta libre de un consumo excesivo de plástico



Cepillo versátil para uso general, incluso para trabajos en caliente, presenta fibras tampico de larga duración que se pueden usar en albañilería, ladrillo, azulejo, piedra, etc. Las fibras tampico son ácidas, alcalinas y resistentes al calor para usar con una variedad de materiales. Estas fibras son extraordinarias para aplicar materiales en superficies rugosas como asfalto, techos y superficies de mampostería. Además, son fibras porosas, retienen el agua y evita el goteo, resultandos excelentes para limpieza en general, cepillado de polvos finos y la aplicación de materiales.

Ideal para aplicar hormigón asfáltico. En construcción, limpieza de hormigón o mampostería, ladrillos, azulejo y piedra; eliminación de rebabas de morteros, extendido de pinturas, resinas o sustancias químicas. Cepillos alisadores para acabado de cemento, texturizar y aplicar asfalto, hormigón, yeso y cemento. También se utiliza para limpiar pavimentos de madera, azulejos y linóleo.

Es el único que extiende de forma uniforme el impermeabilizante sobre bloques de cemento y mampostería a diferencia de los demás que solo lo embarran.

Requiere garra y mango para su montaje (no incluidos).

Amplio abanico de medidas: disponible desde 35 cm hasta 120 cm.

*Una vez finalizada su vida útil depositar en el contenedor de restos. Recomendamos reutilizarlo o reciclarlo para reducir el impacto ambiental y mejorar el mundo actual.*

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros  
Gamesa