

REDUCE
90% DE
DEL POLVO
90% DE
DEL REBOTE
90% DE
DEL DESECHO

Para restauración, limpieza y eliminación selectiva de recubrimientos en sustratos sensibles

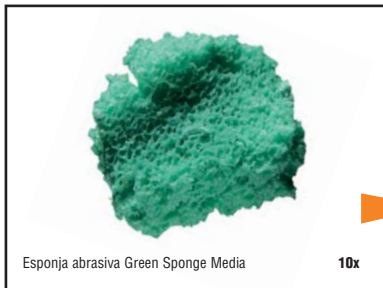
Bien sea para eliminar o exfoliar sucio, hollín, carbón, recubrimientos individuales, aceites u otros contaminantes, Sponge-Jet ofrece una solución seca, reutilizable, de bajo rebote y que produce bajos niveles de polvo residual. Alcance los resultados que desea en las superficies más sensibles. Ideal para preparar superficies elaboradas con sustratos como aluminio, compuestos, mampostería histórica, madera, piedra caliza, granito y sistemas de capas múltiples.

Esponjas Blancas / White Sponge Media™

Proporcionan una solución única para sustratos sensibles, con creación de perfiles de anclaje mínimos o sin ellos. Sirve para una amplia gama de aplicaciones industriales generales y de restauración histórica.



ESPONJAS BLANCAS	PERFIL DE ANCLAJE	AGENTE LIMPIADOR
White SPOCC Sponge Media	<6 micrones (<.25 mil) ^A	Esferas de Carbonato de Calcio
White Plastic Sponge Media	Ninguno^A	Plastico de Urea tipo II Medida grano (mesh) 30/40
White Glass Bead Sponge Media	<6 micrones (<.25 mil) ^A	Esferas de Vidrio Medida grano (mesh) 60/80
White Melamine Sponge Media	<6 micrones (<.25 mil) ^A	Melamina tipo II Medida grano (mesh) 40/60



Esponjas Verdes / Green Sponge Media™

Permite eliminar grasa y aceite de sustratos duros y de maquinaria pesada sin dañar las mangueras ni accesorios de limpieza. También pueden eliminarse restos de humo y hollín de la mayoría de las superficies industriales, especialmente aquellas de concreto y acero.

ESPONJAS VERDES	PERFIL DE ANCLAJE	AGENTE LIMPIADOR
Green Sponge Media	<6 micrones (<.25 mil) ^A	Muy Suave



Esponjas Plata / Silver Sponge Media™

Combina uno de los abrasivos más versátiles y efectivos del mundo, el óxido de aluminio, con la durabilidad y capacidad de reutilización de esponjas abrasivas Sponge Media, en diversos rangos de tamaño de los granúlos, que la hacen adaptable a cualquier aplicación.

ESPONJAS PLATA	PERFIL DE ANCLAJE	AGENTE LIMPIADOR
Silver 500 Sponge Media	<6 micrones (<.25 mil) ^A	Gránulos de óxido de aluminio #500
Silver Aero-Alox™ 320 Sponge Media	<12 micrones (<.5 mil) ^A	Gránulos de óxido de aluminio #320
Silver 220 Sponge Media	<25 micrones (<1 mil) ^A	Gránulos de óxido de aluminio #220
Silver 120 Sponge Media	±25 micrones (±1 mil) ^A	Gránulos de óxido de aluminio #120
Silver 80 Sponge Media	±50 micrones (±2 mil) ^A	Gránulos de óxido de aluminio #80

^AEn acero al carbono