

SCULPTURED FORMS

Diseñada para la
excelencia acústica

Milliken™



SSSSH...
SSSSHHH...

NUESTROS PRODUCTOS ABSORBEN EL SONIDO PARA QUE USTED PUEDA ESCUCHAR SUS PROPIOS PENSAMIENTOS

El ruido en el lugar de trabajo contribuye de forma significativa a causar estrés, fatiga, enfermedades y absentismo laboral.

El sonido es uno de los 10 conceptos del Estándar de Construcción WELL (WELL v2). Un estudio realizado por la Universidad Cornell* indica que los empleados que trabajan en un espacio abierto de oficina muestran niveles más elevados de hormonas del estrés, lo cual hace más probable que se desmotiven y se vuelvan menos creativos.

De hecho, los datos muestran que la productividad puede verse reducida hasta en un 66%**.

Elegir el revestimiento de suelos adecuado para cada área contribuye a crear un entorno en el que los niveles de sonido sean más cómodos, estimulen la concentración y la memoria, y ayuden a mejorar el ánimo y la productividad.



SCULPTURED FORMS / High Relief
HRF215-144 Movement

Haga clic en las diferentes imágenes de salas para ver la colección en la página web de Milliken.

* Evans, G. W. & Johnson, D. (2000). Stress and open-office noise (El estrés y el ruido en la oficina). *Journal of Psychology*, 85 (5), 779-783

** The 4 ways sound affects us (Las 4 maneras en las que el sonido nos afecta), Julian Treasure, Charla en la conferencia TEDGlobal 2009, Julio de 2009

CUANDO EL RENDIMIENTO IMPORTA

La moqueta con base almohadillada de Milliken puede tener un impacto importante en la productividad. Al absorber hasta un 60 % más del sonido ambiental que las losetas de base dura y hasta doce veces más que los productos de superficie dura, nuestra base almohadillada permite a todo el mundo escuchar mejor, facilitando la comunicación y la concentración.

La base almohadillada de Milliken absorbe hasta un

60%

más de ruido que las bases duras

La base almohadillada de Milliken también ha demostrado reducir el ruido de impacto, por ejemplo, de los pies al caminar en los lugares de trabajo, hasta un 40 % en comparación con la moqueta de base dura. Esto contribuye a crear espacios mucho más tranquilos y menos frenéticos.

Bienestar y revestimientos de suelos

Los revestimientos de suelos de Milliken ofrecen muchos beneficios tangibles para el bienestar, con mejoras en la acústica, el confort, la calidad del aire interior y la seguridad, contribuyendo así a mejorar el bienestar de todo el mundo.



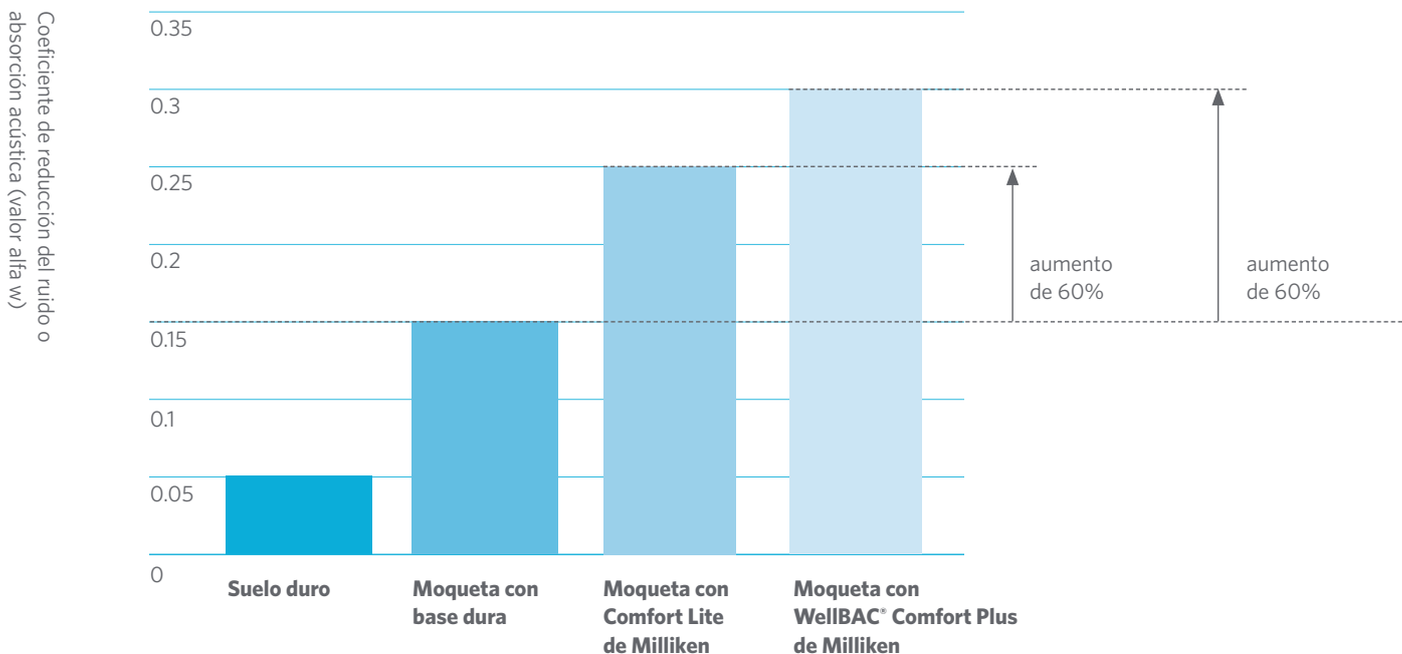
SCULPTURED FORMS / In The Round
ITR13-27 Model



SCULPTURED FORMS / High Relief
HRF215-144 Movement

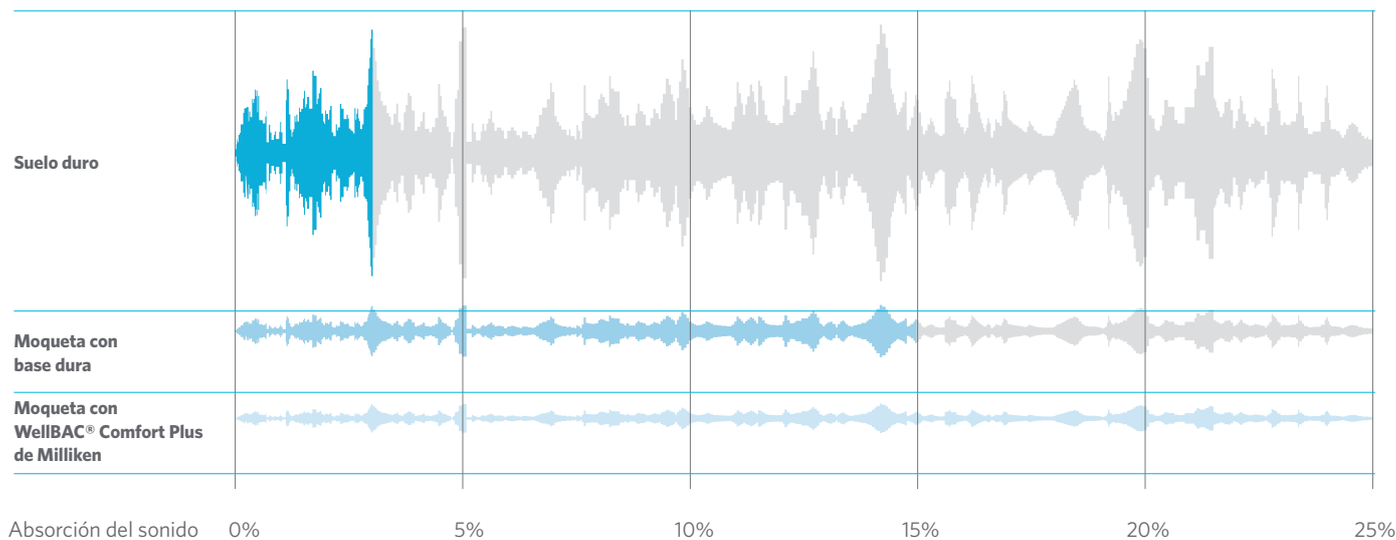
MILLIKEN: LA MEJOR OPCIÓN

Comparativa del ruido de impacto



WellBAC® Comfort Plus reduce el sonido de impacto (por ejemplo, de las pisadas) hasta en un 40%

Comparativa de la absorción del sonido



La base almohadillada de Milliken genera:

- un 24 % menos de ruido que la moqueta con base dura
- un 90 % menos de ruido que una superficie dura

Valores Acústicos

SCULPTURED FORMS

High Relief / In the Round / Marble Cast



Absorción del sonido (ISO 354)

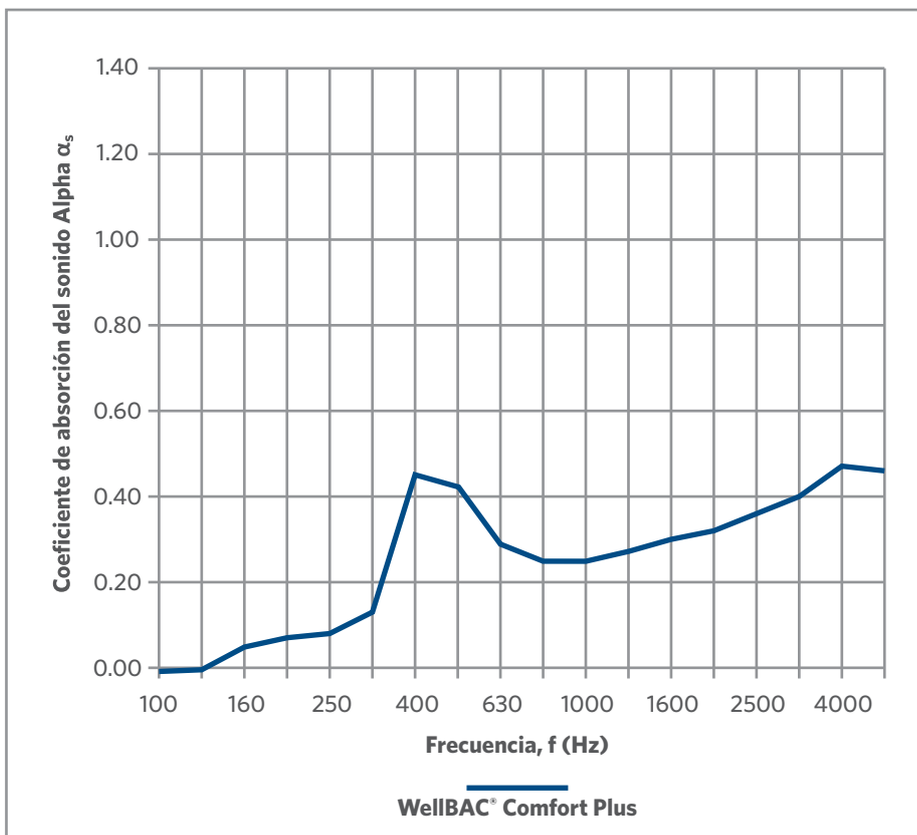
Impacto del sonido (ISO 140-8 / ISO 10140-3)

Sculptured Forms WellBAC® Comfort Plus
 α_w 0.30 (H) Clase D

Sculptured Forms WellBAC® Comfort Plus
 ΔL_w 34dB

Coefficiente de absorción del sonido Alpha α_s

Frecuencia (Hz)	WellBAC® Comfort Plus α_s
100	-0.02
125	-0.01
160	0.05
200	0.07
250	0.08
315	0.13
400	0.45
500	0.42
630	0.29
800	0.25
1000	0.25
1250	0.27
1600	0.30
2000	0.32
2500	0.36
3150	0.40
4000	0.47
5000	0.46



α_{pi} Valores (WellBAC® Comfort Plus)

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
0.00	0.10	0.40	0.25	0.35	0.45

α_w Clase

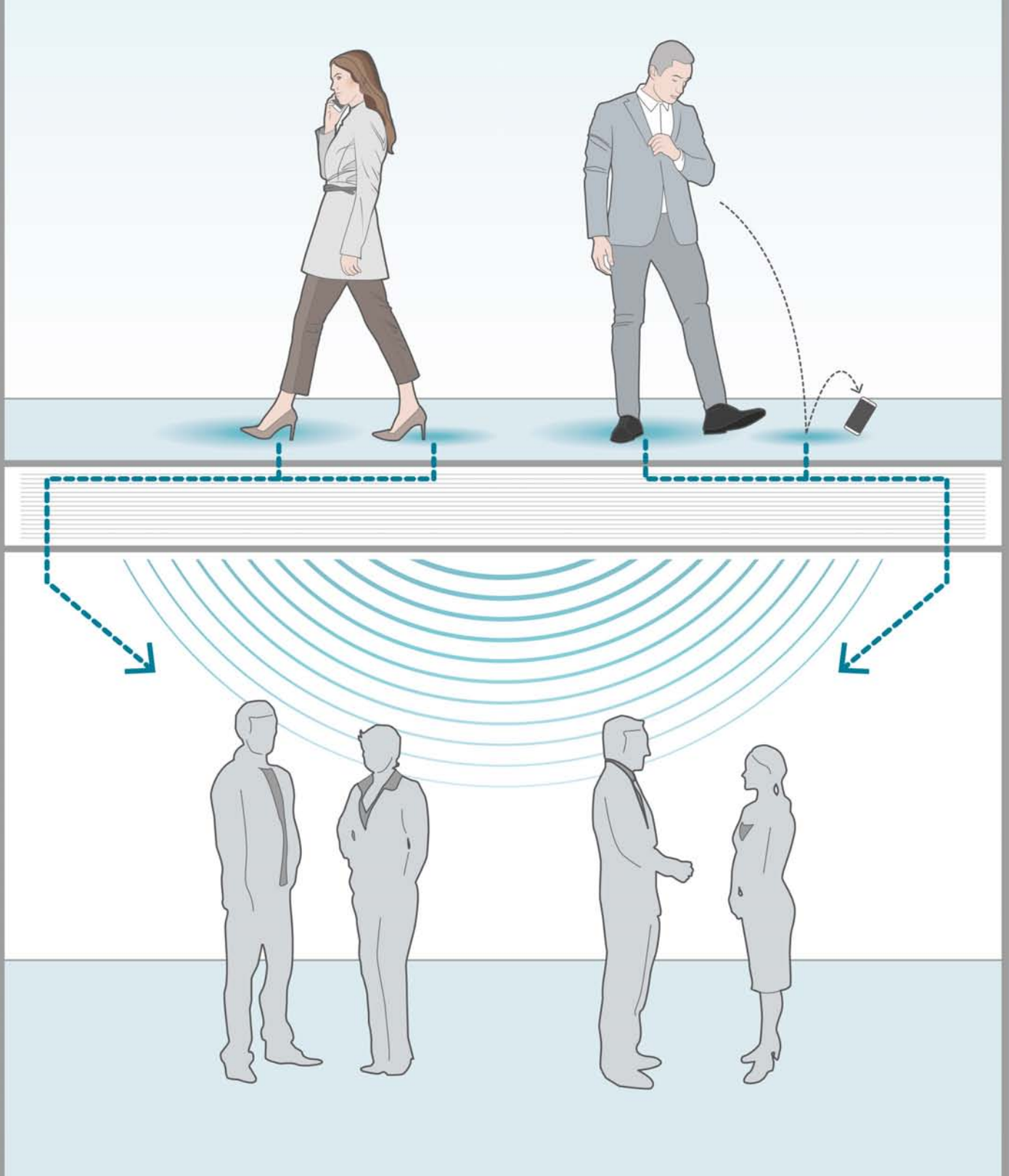
α_w (valor global)	Clase
0.30 (H)	D



SCULPTURED FORMS / In The Round
ITR153-154 Etch

EL RUIDO SE DESPLAZA

En un edificio con varias plantas, la instalación de un revestimiento de suelos que reduzca el ruido de impacto puede reducir considerablemente la intensidad del ruido en la planta inferior, tanto del ruido de impacto (por ejemplo, de las pisadas al caminar) como del ruido de fondo (por ejemplo, el ruido de teléfonos o las conversaciones).



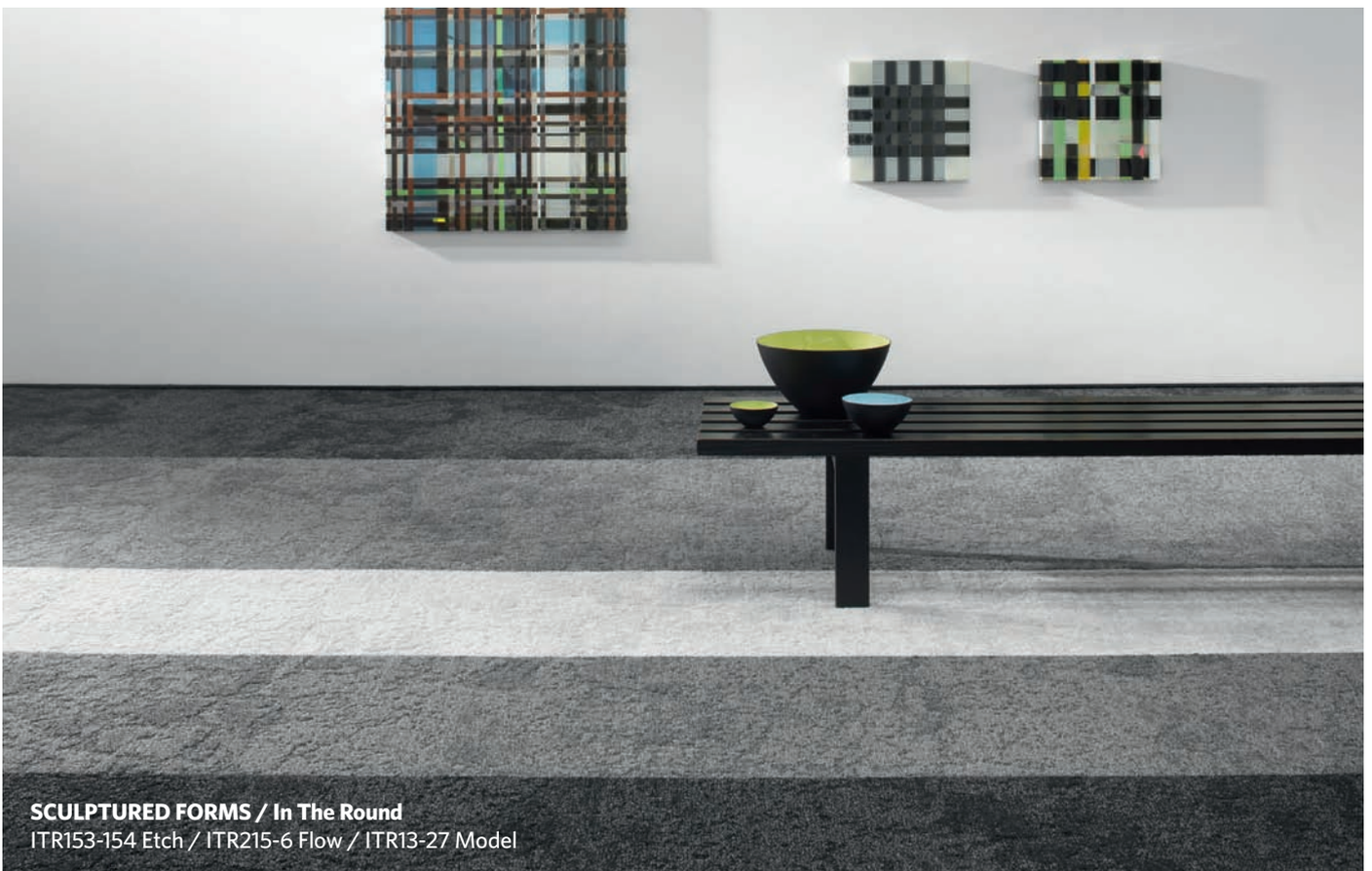


SCULPTURED FORMS / High Relief
HRF48-120 Carve / HRF67-133 Inscribe
SCULPTURED FORMS / Marble Cast
MCT46-90-180 Chisel



SCULPTURED FORMS / High Relief
HRF215-144 Movement / HRF48-120 Carve / HRF67-133 Inscribe

Si desea transformar, mejorar e incrementar el bienestar y el rendimiento acústico de su espacio interior, vea nuestra colección completa de Sculptured Forms **aquí**



SCULPTURED FORMS / In The Round
ITR153-154 Etch / ITR215-6 Flow / ITR13-27 Model

CUSTOMER SERVICE

SERVICE CLIENT / KUNDENSERVICE-CENTER / SERVICIO AL CLIENTE

UK

T. +44 (0)1942 612 777
E. carpetenquiries@milliken.com

FRANCE

T. 08 05 54 27 77
E. demandesmoquettes@milliken.com

DEUTSCHLAND

T. 0800 7243794
E. verkauf@milliken.com

ESPAÑA

T. +44 (0)1942 612 777
E. informaciondemoqueta@milliken.com

SHOWROOMS**LONDON**

T. +44 (0)20 7336 7290

5 Berry Street,
Clerkenwell,
London EC1V 0AA

PARIS

T. +33 (0)1 40 98 06 99

40 Rue Des Mathurins,
75008 Paris

EUROPEAN HEAD OFFICE

SIÈGE EUROP ÉEN / EUROPA ZENTRALE / SEDE CORPORATIVA EUROPA

T. +44 (0)1942 826 073

Beech Hill Plant,
Gidlow Lane,
Wigan WN6 8RN

www.millikenfloors.com

Milliken™