

Un material
para toda la
vida. Creado
hoy, para
disfrutarlo
siempre

Making History

CON IQ GRANIT
e IQ EMINENT

 **Tarkett**

Haciendo historia

2

3

Página 06

Mejor rendimiento en su categoría

Instalación segura

Mejor durabilidad en su categoría

Solución higiénica para entornos exigentes

Página 10

Multifuncionalidad real

Soluciones acústicas

Opciones antideslizantes

Opciones conductoras y disipadoras

Página 14

Diseño icónico

Materiales adaptables

Historia del diseño

Página 22

Sostenibilidad como base de todo

Los mejores materiales

Economía circular

Reducción de nuestra huella de carbono

Volvemos a hacer historia

Haciendo historia



Las colecciones iQ Granit e iQ Eminent se nutren de décadas de experiencia e innovación para convertirse en productos más prácticos, inspiradores y vigentes que nunca.

Para hacer historia necesita crear algo muy especial y, además, con un enfoque centrado en el individuo

Un producto cuyo impacto pueda notarse durante años, incluso décadas, después de su lanzamiento al mercado. En el panorama del diseño pocos materiales han generado ese tipo de impacto duradero como los vinilos homogéneos de Tarkett, un material que sigue siendo relevante hoy en día y lo será por siempre. iQ Granit e iQ Eminent representan nuestro compromiso para con las generaciones presentes y futuras. Creamos superficies buenas para las personas y para el planeta. Y lo hacemos todos los días.

Ideado hace 50 años, este material versátil y modesto está por todas partes, haciendo su labor de forma impecable en colegios, oficinas, hospitales, hoteles, fábricas y aeropuertos. El vinilo homogéneo es uno de esos materiales de los que se puede decir que, de verdad, aúna funcionalidad y estética en un mismo pack.

El mismo rendimiento inmejorable y multifuncionalidad única, pero ahora con nuevos diseños y colores unidos a las mejores credenciales de sostenibilidad.

Hacemos historia reinventándola.

Mejor rendimiento en su categoría ⁶

iQ Granit e iQ Eminent son gamas innovadoras que reflejan los 50 años de experiencia de Tarkett en el mercado. El vinilo homogéneo es el material icónico y duradero por excelencia, además de referente para aquellos arquitectos y diseñadores que desean un rendimiento de producto que supere sus expectativas.

Las colecciones iQ se fabrican con los mejores materiales, para contribuir a crear ambientes saludables. Su composición compacta posee una solidez, resistencia y durabilidad capaz de soportar hasta las condiciones más duras (una de las razones por las que, con frecuencia, los podemos encontrar en contextos de gran desgaste y tráfico como hospitales, colegios y otros espacios sociales).

La naturaleza del material permite una instalación y reparación perfecta, usando un sistema único de restauración y mantenimiento de pulido en seco. Su superficie sellada y tratamiento especial le confiere durante décadas la mejor protección contra marcas y manchas en su categoría.



iQ Granit Sense
soft white grey
21142 528

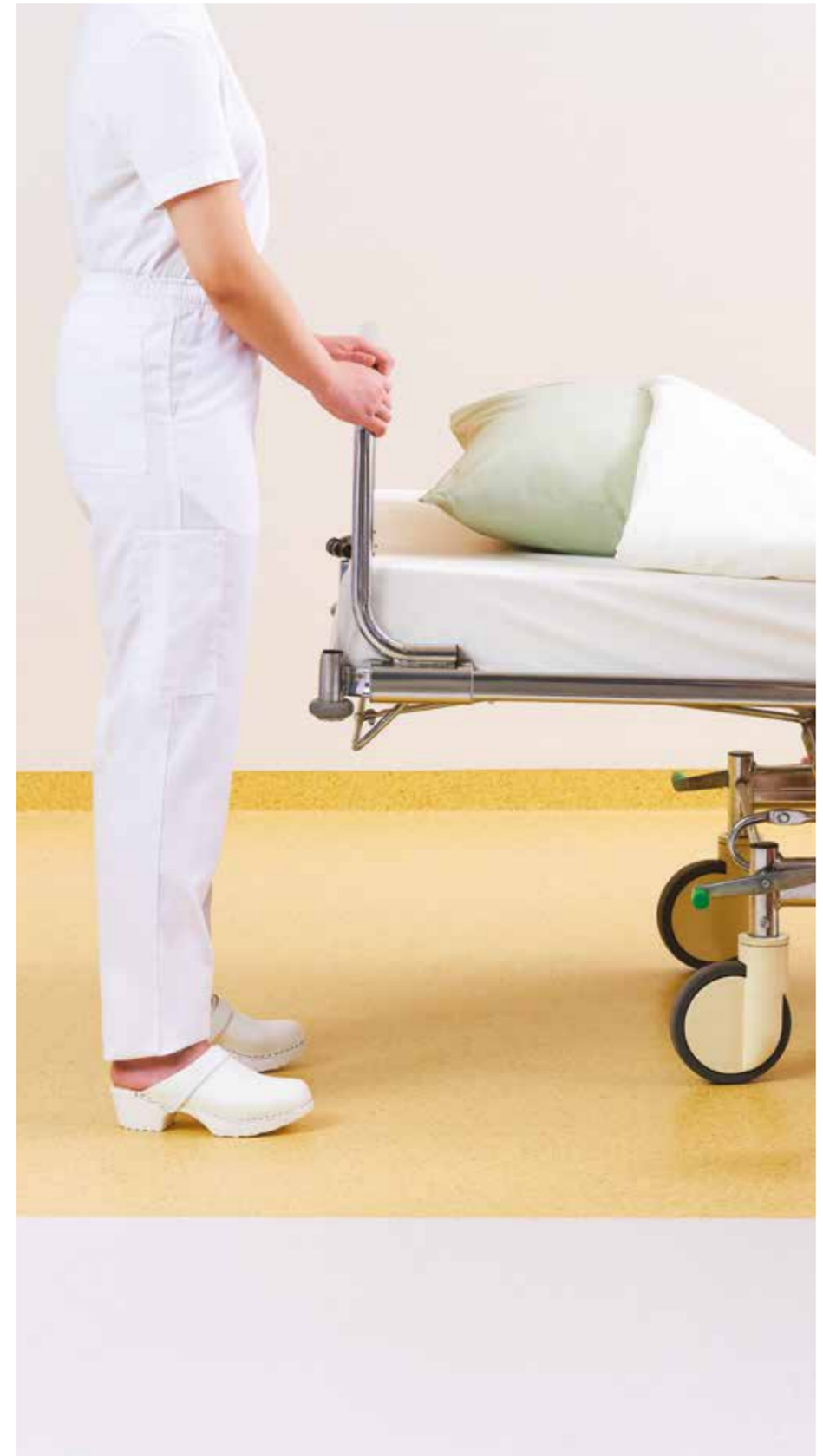
iQ Eminent
pale blue
21030 888

iQ Eminent Unisense
dusty white
21030 906

7

iQ Granit
yellow brick
21142 444

iQ Granit Sense
soft white grey
21142 528

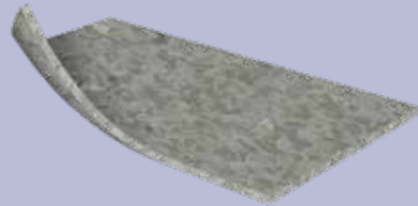


Estas características hacen de iQ Granit e iQ Eminent un diseño recomendable, duradero y atractivo que resulta ideal para áreas de tráfico intenso. El uso de iQ Granit e iQ Eminent es particularmente relevante cuando se trata de mantener a raya la higiene y prevenir infecciones, sobre todo, en centros sanitarios o de mayores.

Mejor durabilidad en su categoría



Una estructura **homogénea de 2 mm** verdaderamente única **que durará 30 años** e incluso más (basado en datos DAP).



Estructura homogénea



Fácil de reparar si se produjeran daños: simplemente tendría que recortar el área deteriorada, cortar a medida la pieza de sustitución y soldarla en caliente. ¡Y listo!



Renovable gracias a nuestro **exclusivo sistema de restauración de pulido en seco**. Sin agua ni productos químicos. Solo pulimos la superficie para devolverle sus propiedades y aspecto original.



Pequeñas abrasiones en la superficie debidas al tráfico permiten la penetración de manchas que acaban incrustándose

Pulido en seco

Suelo restaurado después de pulirlo en seco. Aseguramos así una superficie lisa y sellada para maximizar la higiene



El producto ofrece una **resistencia de soldadura sobresaliente para evitar que las juntas se agrieten**. El remontado y unas juntas perfectamente selladas eliminan posibles focos de polvo y suciedad, a la vez que aseguran un acabado impermeable y refuerzan la resistencia de soldadura.



Solución higiénica para entornos exigentes



La superficie **lisa** del producto y su **tratamiento de protección** único le brindan una **«excelente facilidad de limpieza»**, validada por el test de riboflavina del Instituto Fraunhofer. Es resistente a los desinfectantes y antisépticos utilizados en entornos sanitarios (amoniaco, alcohol, lejía, agua oxigenada, etc.).



Los resultados de los test están disponibles previa solicitud a través de nuestra página web.



Esta alta eficacia en los protocolos de limpieza y desinfección designa a iQ Granit e iQ Eminent como la **solución ideal para garantizar un Control y Prevención contra Enfermedades Infecciosas adecuado**.



El producto se puede instalar en los entornos más exigentes como **las salas blancas ISO Clase 4 (ISO14644-1)**.



iQ Granit e iQ Eminent no favorecen la proliferación de bacterias (según la norma ISO 846/C) y no contienen ningún tipo de biocida.

Instalación segura



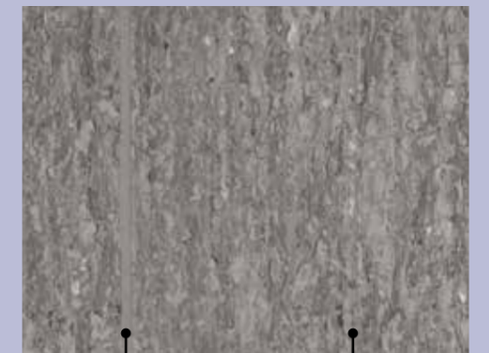
La gran **flexibilidad** del material garantiza una soldadura en caliente y remontado perfectos para un sellado correcto frente al agua entre suelo y pared.



Nuestro equipo técnico siempre estará ahí para ayudarle en la instalación de su proyecto. Para obtener más información o si necesita formación específica, no dude en contactar con su agente de ventas local.



Soldadura en caliente y remontado perfectos



Cordón de soldadura unicolor

Cordón de soldadura multicolor

Diseños que se mezclan y combinan para una multifuncionalidad real

10



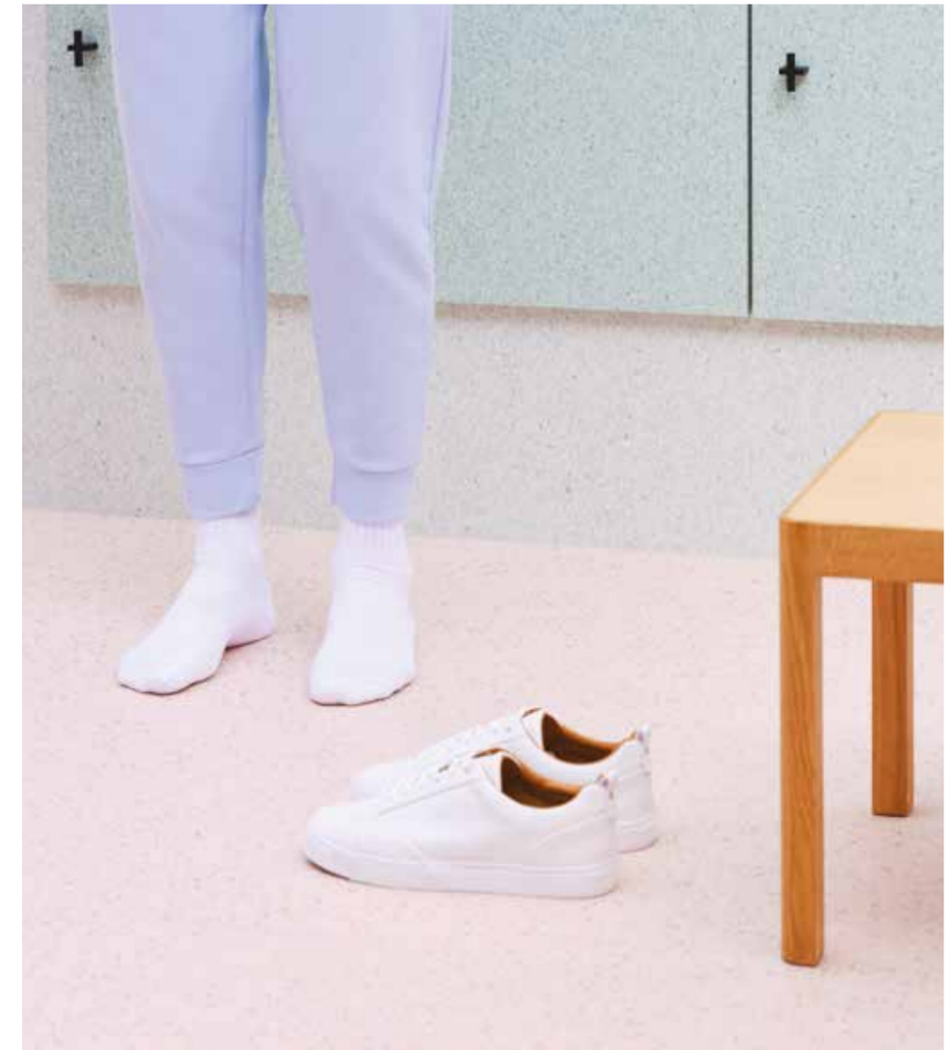
iQ Granit SafeT
21153 502

11

iQ Granit
white green
21142 338

iQ Granit
light green
21142 390

iQ Eminent
pale brick
21030 895



Producto creado para los espacios más exigentes.

Reducción acústica para limitar el ruido y garantizar mejores condiciones de vida y de trabajo. Por ejemplo, disminuyendo el ruido de los carritos en los pasillos de hospital o atenuando el ruido ambiente en áreas con tráfico intenso.

Resistencia al deslizamiento tanto si va descalzo como calzado; en particular, en zonas húmedas o mojadas. Baños, cocinas y accesos, por ejemplo, son todas áreas especialmente sensibles a este respecto.

Minimización de descargas estáticas, como las electrostáticas y eléctricas, que pueden ser peligrosas para las personas y también pueden causar daños en equipos sensibles que generalmente se encuentran en quirófanos, salas de radiología o laboratorios farmacéuticos. Por tanto, reducir el riesgo de descarga electrostática es una prioridad en las salas blancas.

Las gamas iQ Granit e iQ Eminent cubren todas estas necesidades (desde el punto de vista técnico y estético). iQ Granit Acoustic, Granit Safe.T y Multisafe (soluciones antideslizantes), iQ Granit SD y iQ Toro SC (conductoras y disipadoras estáticas) han sido desarrolladas para cumplir con los requisitos técnicos más exigentes, sin renunciar a la estética. Los 14 colores principales (8 para productos Multisafe) se pueden combinar perfectamente con los de nuestra familia multisolución iQ Granit e iQ Eminent. Para una planificación del suelo más rápida y fácil. Y siempre contribuyendo al bienestar de cualquiera que vaya a disfrutar de estos espacios.

Opciones técnicas únicas de mezcla y combinación

12

13

Soluciones acústicas



Allí donde necesite controlar el ruido, iQ Granit Acoustic ofrece una reducción de 15 dB. Con su capa de uso de 2 mm y su revés de PVC, nuestra solución acústica ofrece la misma durabilidad que la versión compacta.



Estructura acústica con revés de PVC

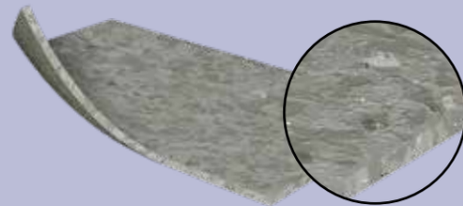
Opciones antideslizantes



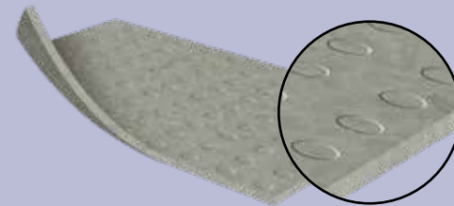
Granit Safe.T ofrece una composición única donde **las partículas se incorporan a toda la estructura de producto** (conforme a la norma DIN EN 13845). Esto garantiza que sus cualidades antideslizantes perduren durante décadas del mismo modo que su seguridad.



Granit Multisafe posee un **agarre antideslizante con pequeños tetones** que proporcionan un alto nivel de protección si va descalzo, incluso cuando el suelo está cubierto por agua y jabón.



Partículas incrustadas



Pequeños tetones antideslizantes

Opciones conductoras y disipadoras



iQ Granit SD posee una resistencia eléctrica de $R_1 \leq 10^8 \Omega$ (EN 1081).

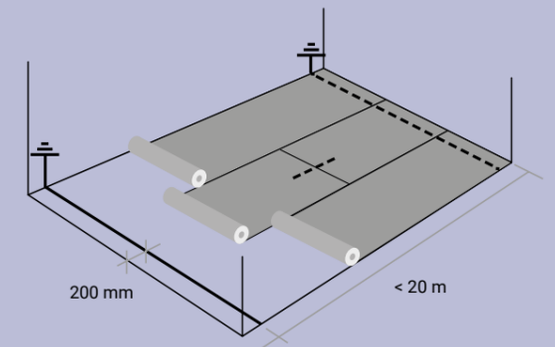


iQ Toro SC presenta una resistencia entre R_1 $5 \times 10^4 \Omega$ and $10^6 \Omega$ (EN1081).

Ambos suelos cumplen con el estándar europeo EN 1815 sobre propensión electrostática.

Por su estructura específica, estos dos productos constituyen la mejor solución para espacios técnicos. **Las fibras conductoras se dispersan por toda la estructura del material** (disipador físico en vez de químico), de forma que **el efecto perdurará a lo largo de la vida útil del producto**. Y admite pulido en seco para mantener su brillo original.

El «tratamiento» no cambia ni desaparece; tampoco es sensible a la humedad. Cada uno de ellos resulta muy fácil de instalar, debido a su singular revés de carbono, que es conductor estático. En consecuencia, eliminamos la necesidad de emplear adhesivo conductor durante la instalación (excepto sobre láminas de cobre).



Construya espacios asistenciales de futuro sobre la base de la creatividad y la funcionalidad

14



iQ Granit
dark blue
21142 339

iQ Granit
light blue
21142 341

iQ Eminent Unisense
dusty beige
21030 998

iQ Eminent Unisense
dusty brick
21030 999

15

Las nuevas colecciones iQ Granit e iQ Eminent participan de una nueva manera de crear espacios que cuidan de las necesidades humanas. Colecciones relajantes, agradables e inspiradoras, para la nueva generación de espacios sociales.

iQ Granit e iQ Eminent ofrecen 4 diseños y una nueva paleta de color completa. Una fórmula que se adapta a todas las estancias, mientras crea nuevas armonías y garantiza un diseño inclusivo, prestando especial atención al diseño aplicado a la demencia. Pero la historia no queda ahí. En aquellos lugares donde se precisen soluciones técnicas, iQ Granit Acoustic, iQ Toro SC, iQ Granit SD y Granit Safe.T ofrecen los mismos colores frescos y funcionan a la perfección con iQ Granit e iQ Eminent.

iQ Granit tiene un nuevo diseño. Aunque preserva su carácter único, Granit ahora además presenta un toque moderno y contemporáneo, con un diseño artesanal y una textura suave que asegura un ambiente acogedor. Hemos aclarado sus clásicos colores para proporcionarles una armonía fresca y moderna que va muy bien con la colección iQ Eminent.

Con su espléndido diseño a modo de piedra natural pulida, iQ Eminent añade una nueva paleta de color con toques ricos y sofisticados. Tanto en tonos apagados como en vivos, esta colección adopta el diseño biofílico y permite la creación de espacios teniendo en mente su bienestar.

Diseñadas para una absoluta libertad creativa con diferentes patrones y tonalidades, estas colecciones se dividen en 4 familias de colores, muy fáciles de combinar entre sí aunque también quedan espectaculares por sí mismas.

Oxide: tonos rojizos y tonos neutros beis frío

Argil: tonos amarillentos y tonos neutros beis cálido

Lichen: tonos verdosos y tonos neutros gris cálido

Basalt: tonos azulados y tonos neutros gris frío



iQ Granit Sense
soft white grey
21142 528

iQ Eminent
pale blue
21030 888

iQ Eminent Unisense
dusty white
21030 906



IQ Granit
white green
21142 338

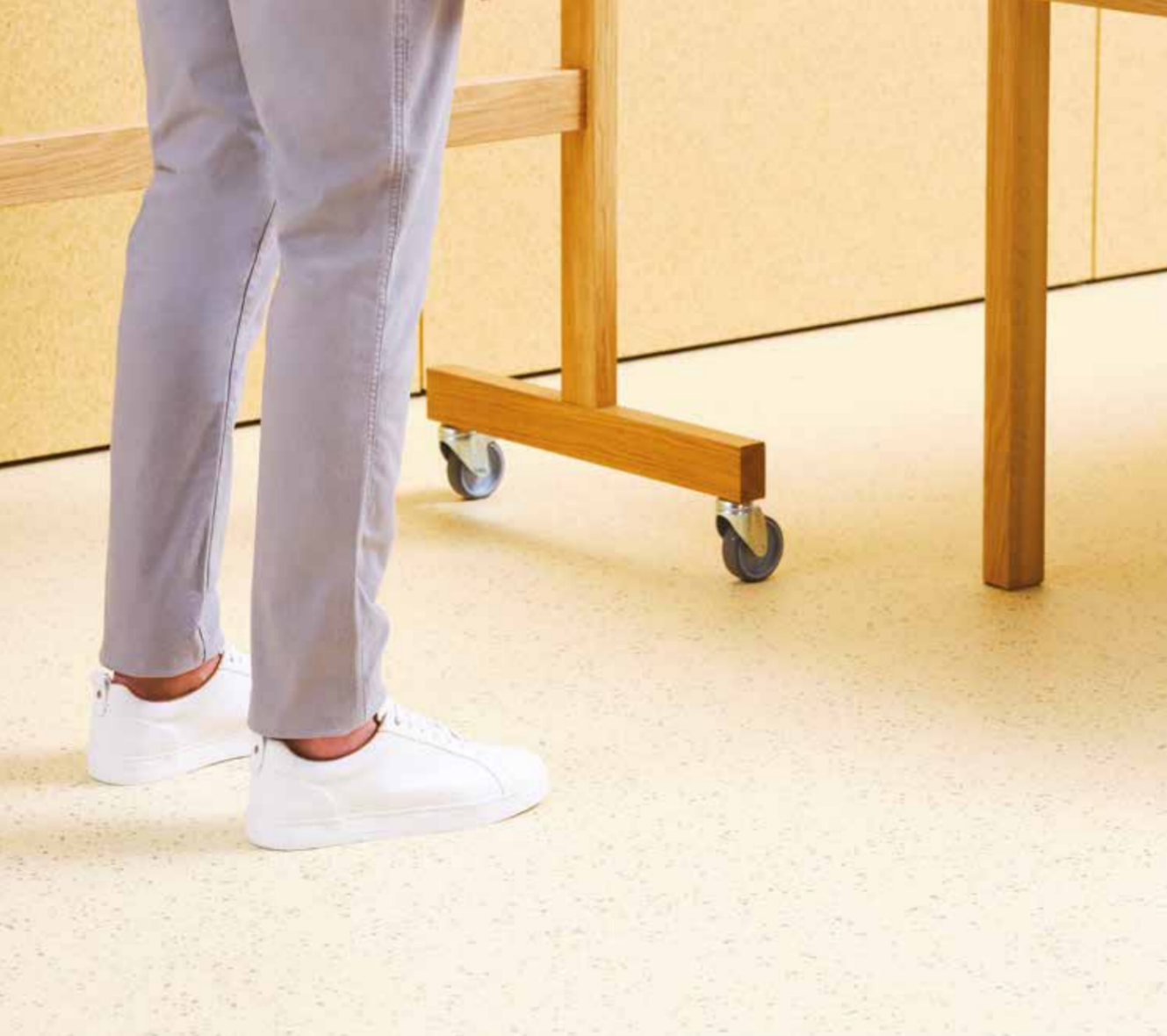
IQ Granit
light green
21142 390

IQ Eminent
pale brick
21030 895



Granit Safe.T
21153 502





iQ Granit
light blue
21142 341

iQ Eminent Unisense
dusty beige
21030 998

iQ Eminent Unisense
dusty brick
21030 999



iQ Granit
yellow brick
21142 444

iQ Eminent
pale yellow
21030 894



Oxide, tonos rojizos y tonos neutros beis frío

iQ Granit



iQ Granit Sense



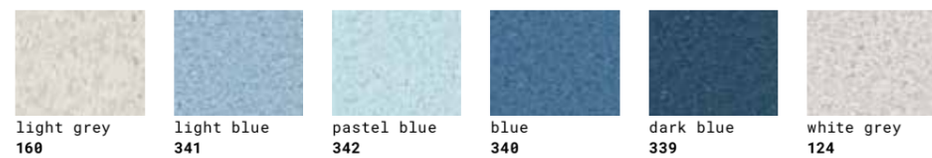
iQ Eminent



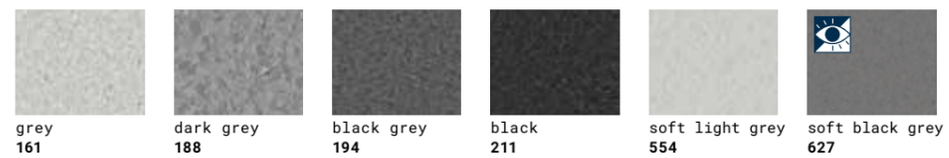
iQ Eminent Unisense

Basalt, tonos azulados y tonos neutros gris frío

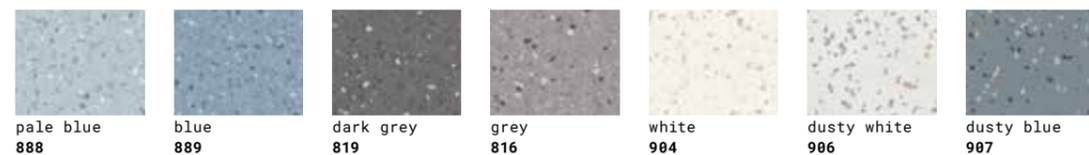
iQ Granit



iQ Granit Sense



iQ Eminent



iQ Eminent Unisense

Argil, tonos rojizos y tonos neutros beis frío

iQ Granit



iQ Granit Sense



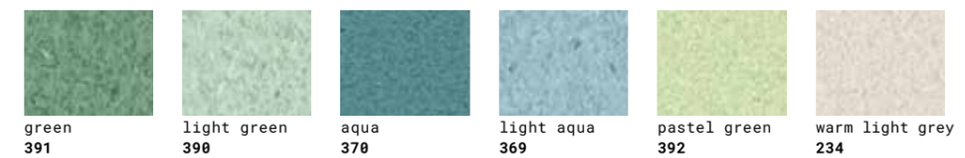
iQ Eminent



iQ Eminent Unisense

Lichen, tonos azulados y tonos neutros gris frío

iQ Granit



iQ Granit Sense



iQ Eminent



iQ Eminent Unisense

Volvemos a hacer historia



Utilizamos todo cuanto hemos aprendido a lo largo de estos años para poder avanzar a pasos agigantados hacia el futuro.

Cuidar de las personas y del planeta está en nuestros genes

En Tarkett, estamos comprometidos con una economía circular, sostenible, que cree valor para todos, cierre el círculo de los residuos, proteja los recursos naturales y reduzca nuestro impacto sobre el cambio climático.

Desde nuestra sede en Ronneby (Suecia), dotamos a estas colecciones de toda la innovación sostenible con la que contamos para poder extender la vida útil de cada producto, volviendo a hacer historia ahora y de cara al futuro. El vinilo homogéneo como concepto nació aquí hace 50 años, con la idea de proporcionar a las personas los mejores materiales con los que mejorar sus condiciones de vida, a la vez que respetábamos nuestro mundo y sus recursos.

En la actualidad, lo hemos convertido en un producto incluso mejor para las personas y para el planeta.

Un gran viaje

Para poder crear un material en torno a los principios de la sostenibilidad, debemos tener en cuenta todo el ciclo vital del producto.



24

25



Partir de los mejores materiales:

Nuestros materiales se fabrican conforme a los estándares de salud y sostenibilidad de los principios Cradle to Cradle®. Esto implica invertir en materiales con credenciales ecológicas que contribuyan activamente a crear entornos saludables. iQ Granit e iQ Eminent usan plastificantes libres de ftalatos, no contienen biocidas y generan emisiones muy bajas de compuestos orgánicos volátiles (COV) para mejor calidad del aire interior. Su impacto sobre la salud ha sido evaluado de forma independiente por un laboratorio externo denominado EPEA, y los resultados ya están disponibles en nuestras MHS (Declaraciones de Salud de los Materiales). En ellas se muestra que estos productos no plantean ningún peligro para la salud. Es más, la estructura física de nuestros productos y su mantenimiento contribuyen a prolongar su vida. Se trata de factores clave para avanzar hacia un futuro más sostenible. La postura ética y medioambiental de nuestra organización se describe detalladamente en nuestras DAP (Declaraciones Ambientales de Producto).

Producción sostenible:

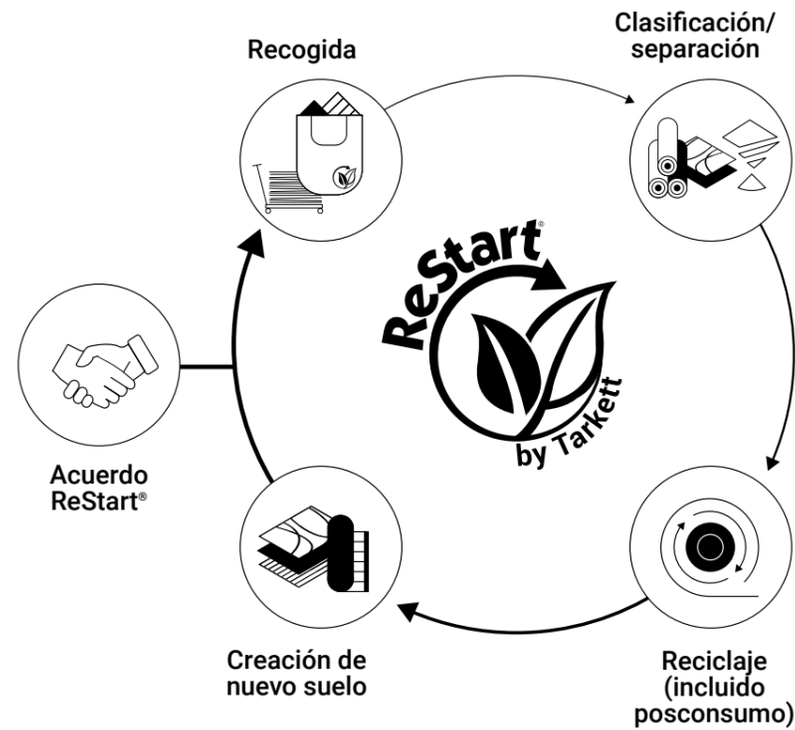
Para nosotros, un área clave de actuación consiste en hacer que nuestros procesos de fabricación sean lo más eficientes posible desde el punto de vista energético. iQ Granit e iQ Eminent se fabrican en nuestra planta de Ronneby, donde el 100 % del consumo energético proviene de energías renovables. Nuestra producción funciona con un 99,5 % de agua reciclada a través de circuito cerrado y genera un 0 % de desechos de vertedero. Dicha planta también posee certificación ISO 14001 (Medioambiente) y 500001 (Energía).

Reciclar:

El reciclaje es una de las piedras angulares de nuestras iniciativas de economía circular, puesto que estamos firmemente comprometidos a reducir nuestro impacto sobre los recursos naturales. iQ Granit e iQ Eminent, de hecho, ya incluyen de media un 25 % de contenido reciclado. Nuestro objetivo es aumentar ese porcentaje hasta el 30 % en todos nuestros productos para 2030. Para lograr ese objetivo, estamos utilizando un completo programa de reciclaje donde los desechos de producción, de instalación y posuso se recuperan para crear nuevos suelos.

Innovación circular para reducir nuestra huella de carbono

26



Las renovadas colecciones iQ Granit e iQ Eminent se han forjado a partir de los principios de la economía circular. Cierre el círculo a nuestro lado para potenciar un mayor impacto sobre la sostenibilidad.

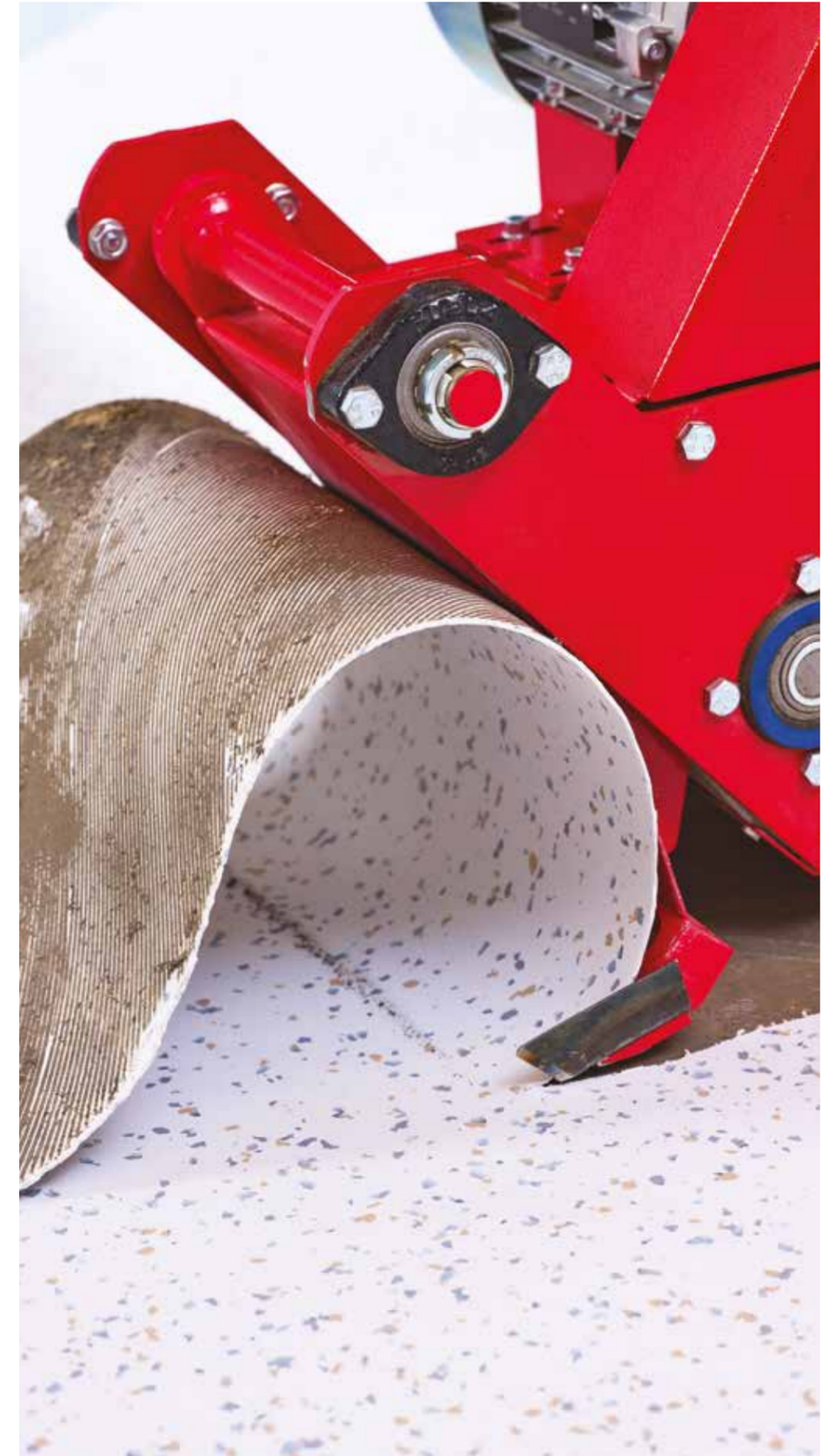
Reciclaje posuso

Podrá lograr mejores niveles de sostenibilidad y etiquetas green building como LEED, WELL o BREEAM, usando iQ Granit e iQ Eminent en sus proyectos. Nuestros equipos de innovación han desarrollado una solución exclusiva para reciclar suelos vinílicos homogéneos posconsumo libres de ftalatos. Al emplear materiales especializados y procesos personalizados, somos capaces de separar y limpiar el material vinílico de cualquier resto de adhesivo o residuo de hormigón, creando gránulos que después se pueden integrar en la fabricación de nuevos suelos homogéneos en nuestra planta de Ronneby (Suecia).

Nuestro programa de recuperación ReStart® ahorra recursos y energía al incrementar el nivel de contenido reciclado de nuestros productos. Solo con reciclar 1 m² de vinilo homogéneo iQ, reducimos cerca de 10 kg las emisiones de CO₂eq/m², el equivalente a una persona en un vuelo de Londres a Edimburgo.

Evaluación validada por IVL, el Instituto Sueco de Investigación Ambiental.

27



La economía circular en acción: en 2020, la tienda Ikea de Kungens Kurva se sometió a una importante remodelación. Quitamos los 10.000 m² de su suelo ya viejo y los enviamos a nuestra planta de Ronneby para proceder a reciclarlo. Este gesto ahorró 100 toneladas de emisiones de CO₂ a la atmósfera.

Puede ir aún más lejos para reducir su huella de carbono

28

29

Aproveche la oportunidad. Vaya un paso más allá y reduzca la huella de carbono neta de nuestro planeta.

Bajo pedido, podemos producir iQ Granit e iQ Eminent con vinilo bioatribuido, siguiendo los principios del balance de masas, para conseguir una reducción mayor si cabe en la huella de carbono.

Usamos vinilo bioatribuido (Biovyn™), reemplazando materias primas de origen fósil por biomasa renovable, procedente de residuos de madera de bosques sostenibles en Finlandia. Y por supuesto, sin competir con la producción de alimentos.

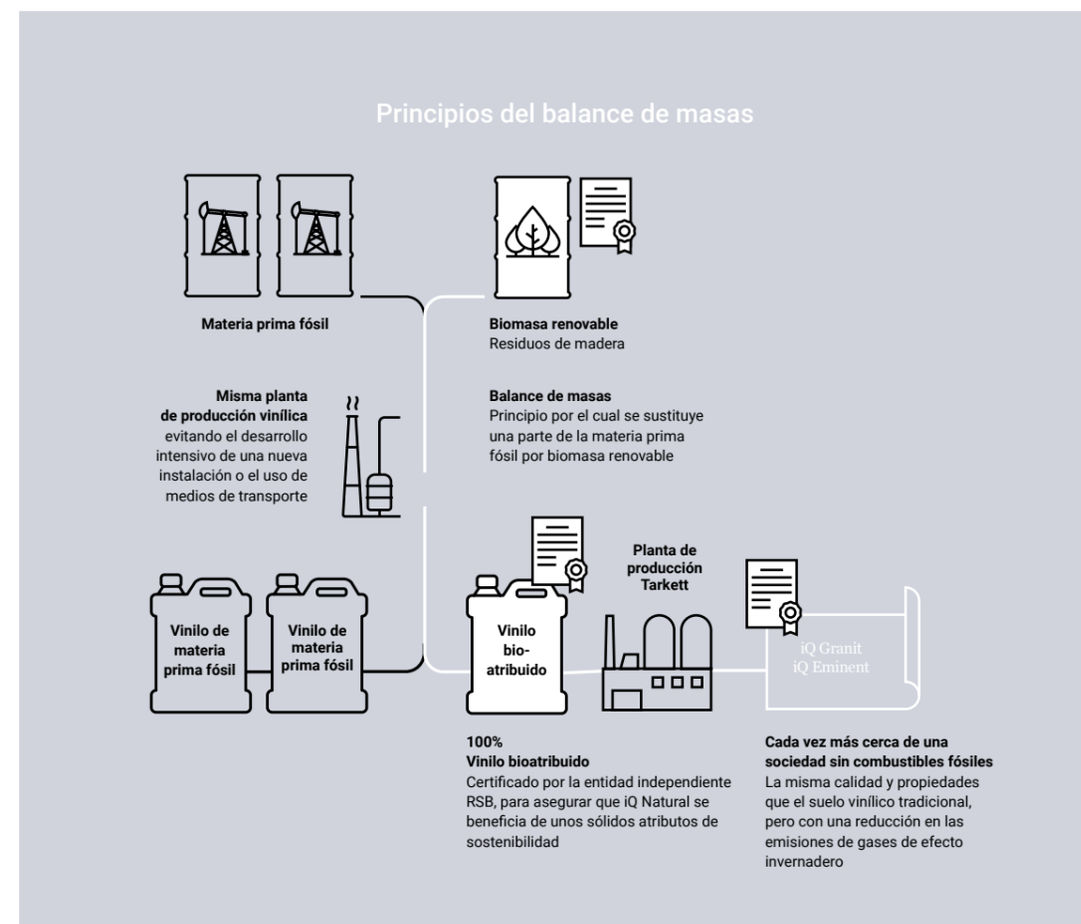
El balance de masas es un método de cálculo que garantiza que la cantidad de salidas de base orgánica en un proceso equivale a la misma cantidad de insumos también con base biológica. Este método de cálculo se basa en un estándar RSB (la Mesa Redonda sobre Biomateriales Sostenibles) y está certificado por una parte externa, SCS, para asegurar su total trazabilidad y transparencia.

Como los productos iQ Granit e iQ Eminent están hechos de vinilo bioatribuido, mantienen las mismas propiedades técnicas y de mantenimiento de alta calidad que la versión estándar. Además, pueden recuperarse tras su uso y reciclarse para crear nuevos productos.

iQ Granit e iQ Eminent con vinilo bioatribuido ofrecen una mayor* reducción de emisiones de gases de efecto invernadero frente a los mismos productos en su gama estándar. Este desarrollo innovador nos acerca un paso más a una sociedad neutra en carbono.

*Consulte las DAP actualizadas en nuestra página web.

No dude en contactar con su representante de ventas local para solicitar este producto.

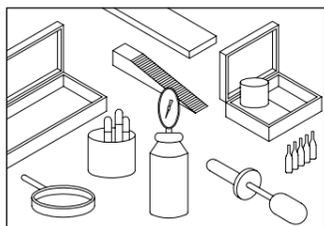


iQ Granit

iQ Granit Rollo	iQ Granit Losetas	Cordón de soldadura		NCS	LRV	iQ Granit Acoustic	iQ Toro SC	iQ Granit SD	Granit Safe.T	Granit Multisafe
		unicolour	multicolour							
21142 124	21143 124	1287 522	1290 167	S 2002-R50B	56%	—	—	—	—	—
21142 160	21143 160	1287 411	1290 283	S 1500-N	65%	21155 160	3093 100	3096 395	21153 502	—
21142 161	21143 161	1287 630	1290 286	S 2500-N	50%	21155 161	3093 101	3096 948	21153 503	—
21142 188	21143 188	1292 383	1290 021	S 4502-B	29%	21155 188	3093 102	3096 949	21153 504	—
21142 194	21143 194	1287 842	1290 412	S 6502-B	15%	21155 194	3093 578	3096 950	21153 505	—
21142 211	21143 211	1291 933	1290 035	S 8502-B	6%	21155 211	3093 103	3096 953	21153 506	—
21142 215	21143 215	1287 832	1290 358	S 6000-N	19%	21155 215	—	—	—	—
21142 233	21143 233	1287 789	1290 340	S 3500-N	39%	21155 233	—	—	—	—
21142 234	21143 234	1287 279	1290 250	S 1502-Y	65%	—	—	—	—	—
21142 296	21143 296	1292 770	1290 420	S 2502-Y	50%	21155 296	—	—	—	—
21142 297	21143 297	1287 693	1290 427	S 4502-Y	29%	21155 297	—	—	—	—
21142 298	21143 298	1287 797	1290 424	S 1510-Y30R	61%	21155 298	3093 957	3096 468	21153 511	21154 469
21142 320	21143 320	1287 773	1290 374	S 2005-Y30R	56%	—	—	—	21153 520	—
21142 321	21143 321	1287 830	1290 361	S 4005-Y20R	33%	21155 321	3093 955	3096 436	21153 508	—
21142 322	21143 322	1287 391	1290 143	S 3010-Y30R	41%	21155 322	3093 956	3096 467	21153 509	—
21142 323	21143 323	1287 069	1290 422	S 1505-Y30R	64%	21155 323	—	—	21153 507	—
21142 324	21143 324	1287 930	1290 255	S 3010-Y50R	41%	21155 324	—	—	—	—
21142 325	21143 325	1287 773	1290 036	S 1505-Y50R	63%	21155 325	3093 104	3096 954	21153 512	—
21142 328	21143 328	1292 393	1290 248	S 2005-Y50R	54%	21155 328	—	—	—	—
21142 329	21143 329	1287 291	1290 343	S 3005-Y50R	40%	21155 329	3093 958	3096 474	21153 513	21154 470
21142 330	21143 330	1291 847	1290 375	S 4005-Y50R	31%	—	—	—	—	—
21142 337	21143 337	1287 458	1290 344	S 6005-Y50R	18%	—	—	—	—	—
21142 338	21143 338	1287 942	1290 431	S 2005-G	54%	21155 338	3093 959	3096 475	21153 514	21154 471
21142 339	21143 339	1287 594	1290 414	S 6020-R90B	11%	—	—	—	21153 521	—
21142 340	21143 340	1287 281	1290 273	S 4030-R90B	20%	—	—	—	21153 515	21154 472
21142 341	21143 341	1287 803	1290 425	S 2020-R90B	44%	21155 341	3093 960	3096 476	21153 516	—
21142 342	21143 342	1287 939	1290 434	S 1015-B	63%	—	—	—	—	—
21142 369	21143 369	1287 509	1290 107	S 2020-B10G	44%	21155 369	3093 961	3096 980	21153 517	21154 473
21142 370	21143 370	1287 940	1290 433	S 4020-B30G	25%	—	—	—	21153 523	—
21142 390	21143 390	1287 875	1290 413	S 2010-G	52%	21155 390	3093 966	3096 994	21153 518	—
21142 391	21143 391	1287 937	1290 410	S 4020-G10Y	30%	—	—	—	—	—
21142 392	21143 392	1287 938	1290 411	S 1020-G40Y	64%	—	—	—	—	—
21142 412	21143 412	1287 332	1290 280	S 3020-G40Y	37%	21155 412	—	—	—	—
21142 438	21143 438	1287 357	1290 215	S 2020-G80Y	52%	—	—	—	—	—
21142 439	21143 439	1288 363	1290 418	S 1020-Y10R	68%	—	—	—	—	—
21142 440	21143 440	1287 359	1290 428	S 1040-Y20R	60%	—	—	—	—	—
21142 444	21143 444	1291 772	1290 039	S 2020-Y30R	50%	21155 444	—	—	—	—
21142 456	21143 456	1287 894	1290 415	S 2040-Y60R	35%	—	—	—	—	—
21142 457	21143 457	1287 941	1290 432	S 1020-Y70R	59%	—	—	—	—	—
21142 458	21143 458	1287 936	1290 409	S 3030-Y70R	29%	21155 458	—	—	—	—
21142 525	21143 525	1288 376	1290 416	S 3050-Y80R	18%	—	—	—	—	—
21142 526	21143 526	1287 910	1290 419	S 2020-R20B	43%	—	—	—	—	—
iQ Granit Sense										
21142 527	21143 527	1287 944	—	1002-Y50R	74%	—	—	—	—	21154 527
21142 528	21143 528	1287 446	—	S 1500-N	65%	—	—	—	—	—
21142 554	21143 554	1291 811	—	S 2500-N	50%	—	—	—	21153 524	—
21142 579	21143 579	1287 692	—	S 4000-N	34%	—	—	—	—	21154 579
21142 627	21143 627	1287 842	—	S 5502-B	21%	—	—	—	—	21154 627
21142 636	21143 636	1294 727	—	S 6500-N	16%	—	—	—	21153 519	—
21142 752	21143 752	1287 546	—	S 6005-Y20R	18%	—	—	—	—	—
21142 755	21143 755	1287 458	—	S 6005-Y50R	18%	—	—	—	—	—

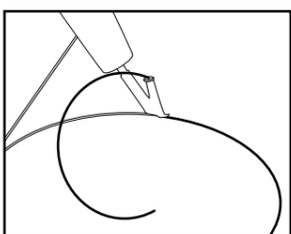
iQ Eminent

iQ Eminent Rollo	iQ Eminent Losetas	Cordón de soldadura		NCS	LRV
		unicolour	multicolour		
21030 126	21031 126	1287 703	1290 243	S 1500-N	65%
21030 130	21031 130	1292 384	1290 034	S 8500-N	6%
21030 811	21031 811	1292 859	1290 426	S 3000-N	45%
21030 816	21031 816	1287 730	1290 170	S 4500-N	30%
21030 819	21031 819	1287 832	1290 429	S 6000-N	19%
21030 870	21031 870	1287 840	1290 338	S 5502-Y	22%
21030 878	21031 878	1287 839	1290 365	S 4502-Y	29%
21030 879	21031 879	1292 770	1290 244	S 2502-Y	50%
21030 883	21031 883	1287 637	1290 248	S 2005-Y20R	56%
21030 885	21031 885	1288 255	1290 025	S 1505-Y40R	63%
21030 887	21031 887	1287 291	1290 249	S 3005-Y50R	40%
21030 888	21031 888	1287 678	1290 321	S 2010-R90B	52%
21030 889	21031 889	1287 734	1290 417	S 3020-B	32%
21030 892	21031 892	1287 701	1290 423	S 2010-G50Y	54%
21030 894	21031 894	1287 041	1290 045	S 1020-Y20R	65%
21030 895	21031 895	1287 943	1290 430	S 2010-Y70R	52%
21030 904	21031 904	1287 338	1290 193	S 1002-Y50R	74%
21030 905	21031 905	1287 665	1290 421	S 5030-Y70R	15%
iQ Eminent Unisense					
21030 906	21031 906	1287 411	—	S 1500-N	65%
21030 907	21031 907	1287 934	—	S 5010-B10G	22%
21030 908	21031 908	1287 290	—	S 2502-Y	50%
21030 925	21031 925	1287 935	—	S 4010-G30Y	30%
21030 928	21031 928	1287 695	—	S 2005-Y30R	56%
21030 939	21031 939	1287 700	—	S 3020-Y20R	37%
21030 998	21031 998	1287 698	—	S 1505-Y50R	63%
21030 999	21031 999	1287 933	—	S 4020-Y80R	24%



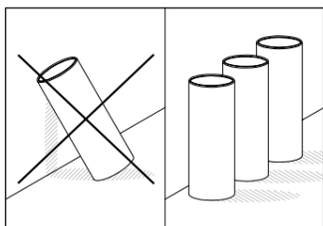
1. CONTROL DEL SUELO BASE

- El suelo base debe estar limpio, sólido, plano y libre de todo tipo de marcas, residuos y no estar expuesto a humedad.
- La impermeabilización se realizará de acuerdo con las normas de construcción locales.
- Al instalar este producto en soleras de cemento que no incluyen protección contra la humedad, el contenido de humedad medido en términos de humedad relativa no debe ser superior al 85% (en el Reino Unido e Irlanda 75% según BS 8203). O menos del 2% con CM (Método de carburo).
- Consulte las normas locales para conocer el detalle de la normativa y los métodos de control y medición.
- Evite el uso de calefacción por suelo radiante durante un mínimo de 48 horas antes de la instalación y mantenga la temperatura en la habitación con una fuente de calefacción alternativa. Permanecer apagado durante 6-7 días y luego aumentar gradualmente.



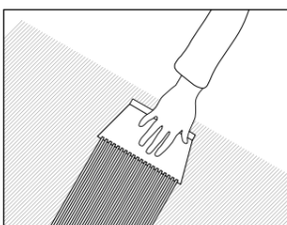
4. SOLDADURA EN CALIENTE

- Los paños deben ser instalados con soldadura en caliente en las juntas. No suelde hasta que el adhesivo se haya adherido completamente, espere 24-48h. Las uniones deben estar achaflanadas o ranuradas hasta aproximadamente 3/4 del espesor total del pavimento utilizando una herramienta o máquina de ranurado manual antes de soldar.
- Soldadura en caliente y tarkett.
- Boquilla de soldadura rápida. Las costuras soldadas deben enfriarse a temperatura ambiente antes de recortar en dos pasos, primer recorte y acabado.



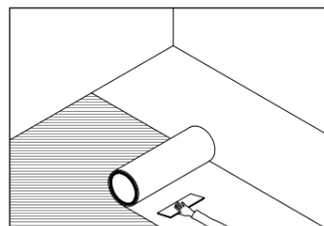
2. ANTES DE LA INSTALACIÓN

- Almacene los rollos en posición vertical en una posición segura y distancia entre rollos adecuada.
- Antes de la instalación, permita que el material, el adhesivo y el suelo base alcancen la temperatura ambiente, es decir, una temperatura de al menos 15 ° C. La humedad relativa del aire debe ser del 30-60%. Los rollos deben almacenarse en el interior al menos 24 horas antes de la instalación, preferiblemente 48 horas.
- La instalación debe realizarse a temperatura ambiente entre 18 ° C y 26 ° C. La temperatura del subsuelo debe ser de al menos 15 ° C. La humedad relativa del aire en las instalaciones debe ser del 35-65%. Mantenga la misma temperatura y humedad durante al menos 72 horas después de la instalación.
- Si se utiliza material de varios rollos, éstos deben tener los mismos números de serie de fabricación y usarse en orden consecutivo.



5. DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN

- Proteja siempre el suelo con papel grueso, cartón duro o similar durante el período de construcción. Si usa cinta, no debe aplicarse directamente sobre la superficie del revestimiento.
- ¡IMPORTANTE!**
Limite el tráfico peatonal durante 24 horas después de la instalación. Sin tráfico pesado, cargas rodantes o colocación de muebles durante 72 horas después de la instalación. La mayoría de los proveedores de adhesivos para suelos especifican 72 horas antes de que se logre la resistencia final.



3. INSTALACIÓN DE ROLLOS

- Corte los paños a lo largo y extiéndalos para que se aclimaten y relajen antes de la instalación. Esto es particularmente importante para longitudes más largas.
- Los paños deben instalarse para evitar las diferencias de color. Invierta los paños siempre que sea posible, superponga y corte los bordes.
- Los paños deben estar totalmente adheridos con adhesivo aprobado para suelos vinílicos homogéneos Tarkett, utilice espátula A1 / A2. Consulte las instrucciones del fabricante de adhesivo sobre la cobertura, el tiempo de apertura, etc. Puede encontrar ejemplos de adhesivos adecuados en profesional.tarkett.es
- Deslice el pavimento sobre el subsuelo con el adhesivo aplicado para asegurarse de que el revestimiento haga un buen contacto con éste y que todo el aire sea expulsado. Asegúrese de que la herramienta utilizada para frotar el revestimiento del suelo no raye la superficie. Una escoba no es adecuada para este propósito. Use un rodillo (aprox. 65 kg) y gire en cruz sobre el suelo.



CERTIFICACIÓN & CLASIFICACIÓN	NORMAS	iQ Granit
Tipo de pavimento	ISO 10581	Pavimento vinílico homogéneo monocapa
Declaración de prestaciones	EN 14041	0019-0009-DoP-2013-07
Clasificación al uso	ISO 10581	Tipo I
Clasificación	ISO 10874	Comercial: 34 Industrial: 43
Reciclable	ISO 14021	Si, pos instalación y pos uso

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tratamiento de protección		iQ
Restauración de superficie		Si
Espesor total	ISO 24346	2.0 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	2.0 mm
Peso total	ISO 23997	2750 g/m ²
Formato iQ Granit	ISO 24341 Rollo (rollos)	Aprox. 25 ml x 200 cm Art. no. 21142_ _ _
Form of delivery iQ Granit bio-attributed	ISO 24342 Losetas (caja)	61.0 x 61.0 cm - 14 losetas/caja = 5.21 m ² Art. no. 21143_ _ _
	ISO 24341 Rollo (rollos)	Aprox. 25 ml x 200 cm Art. no. 21144_ _ _
	ISO 24342 Losetas (caja)	61.0 x 61.0 cm - 14 losetas/caja = 5.21 m ² Art. no. 21145_ _ _

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Reacción al fuego	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Class B _{s1} ≥ 8 kW/m ² Pasa
Equipamiento marino	IMO FTPS Part 5 y 2 IMO Res. A653	
Punzonamiento estático	ISO 24343-1	Valor Requerido: ≤ 0.10 mm Valor medio obtenido*: 0.02 mm
Sillas con ruedas	ISO 4918	Idóneo
Comportamiento electrostático	EN 1815 Cualquier formato ≤ 10 ⁹ Ω	< 2 kV
Salas blancas	ISO 14644-1	ISO clase 4
Test Riboflavin	Método Fraunhofer	Clase 0: Excelente
Emisiones COV	ISO 16000-6 Calidad del aire interior FloorScore	≤ 10 µg/m ³ (tras 28 días) Platinum Certificado SCS
Calefacción radiante		Idóneo - max. 27°C
Solidez colores	EN ISO 105-B02	≥ nivel 7
Facilidad de descontaminación	ISO 8690 - DIN 25415	Excelente
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Excelente
Resistencia a bacterias	ISO 846:Part C	No favorece su crecimiento
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 UNE 41901:2017 EN 13893 BS 7976-2	R9 Clase 2 ≥ 0.3 Bajo nivel de resbaladidad
Habitaciones húmedas	EN 13553 Annex A	Estanto

COLORES

50

*Para información - no vinculante.

Estas informaciones dadas a título indicativo son susceptibles de ser modificadas. (08/21).

De acuerdo con la normativa Europea N° 305/2011 para el mercado CE, la declaración de prestaciones está disponible en nuestra página web www.tarkett.es

Lea con detenimiento las instrucciones de instalación y mantenimiento ofrecidas por Tarkett. Contacte con su delegación comercial más cercana para obtener más información.

Customs Tariff: 4820500000



CERTIFICACIÓN & CLASIFICACIÓN	NORMAS	iQ Eminent
Tipo de pavimento	ISO 10581	Pavimento vinílico homogéneo
Declaración de prestaciones	EN 14041	0019-0008-DoP-2013-07
Clasificación al uso	ISO 10581	Tipo I
Clasificación	ISO 10874	Comercial: 34 Industrial: 43
Reciclable	ISO 14021	Si, pos instalación y pos uso

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tratamiento de protección		iQ
Restauración de superficie		Si
Espesor total	ISO 24346	2.0 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	2.0 mm
Peso total	ISO 23997	2750 g/m ²
Formato iQ Eminent	ISO 24341 Rollo (rollos)	Aprox. 23 ml x 200 cm Art. no. 21030_ _ _
Form of delivery iQ Eminent bio-attributed	ISO 24342 Losetas (caja)	61.0 x 61.0 cm - 14 losetas/caja = 5.21 m ² Art. no. 21031_ _ _
	ISO 24341 Rollo (rollos)	Aprox. 23 ml x 200 cm Art. no. 21146_ _ _
	ISO 24342 Losetas (caja)	61.0 x 61.0 cm - 14 losetas/caja = 5.21 m ² Art. no. 21147_ _ _

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Reacción al fuego	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Class B _{s1} ≥ 8 kW/m ² Pasa
Punzonamiento estático	ISO 24343-1	Valor Requerido: ≤ 0.10 mm Valor medio obtenido*: 0.02 mm
Sillas con ruedas	ISO 4918	Idóneo
Comportamiento electrostático	EN 1815 Cualquier formato ≤ 10 ⁹ Ω	< 2 kV
Salas blancas	ISO 14644-1	ISO clase 4
Test Riboflavin	Método Fraunhofer	Clase 0: Excelente
Emisiones COV	ISO 16000-6 Calidad del aire interior FloorScore	≤ 10 µg/m ³ (tras 28 días) Platinum Certificado SCS
Calefacción radiante		Idóneo - max. 27°C
Solidez colores	EN ISO 105-B02	≥ nivel 7
Facilidad de descontaminación	ISO 8690 - DIN 25415	Excelente
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Excelente
Resistencia a bacterias	ISO 846:Part C	No favorece su crecimiento
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 UNE 41901:2017 EN 13893 BS 7976-2	R9 Clase 2 ≥ 0.3 Bajo nivel de resbaladidad
Habitaciones húmedas	EN 13553 Annex A	Estanto

COLORES

26

*Para información - no vinculante.

Estas informaciones dadas a título indicativo son susceptibles de ser modificadas. (08/21).

De acuerdo con la normativa Europea N° 305/2011 para el mercado CE, la declaración de prestaciones está disponible en nuestra página web www.tarkett.es

Lea con detenimiento las instrucciones de instalación y mantenimiento ofrecidas por Tarkett. Contacte con su delegación comercial más cercana para obtener más información.

Customs Tariff: 4820500000



Human-Conscious Design™

Tarkett Human-Conscious Design™ de Tarkett es el compromiso que hemos adquirido para con las generaciones presentes y futuras. Creamos suelos y superficies deportivas buenos para las personas y para el planeta.

Y lo hacemos todos los días.

Conseguimos llevarlo a cabo gracias a la sinergia de nuestros tres principales compromisos:

1. Profundo conocimiento del ser humano
2. Elecciones conscientes. Para beneficio de todos nosotros y del planeta
3. Junto a usted. En cada paso del camino

■ **EUROPA OCCIDENTAL:** Austria: Tarkett Holding GmbH, Niederlassung Wien - Tel. +43 1 47 88 062 ■ **Bélgica:** Tarkett Belux Sprl - Tel. +32 52 26 24 11 ■ **Dinamarca:** Tarkett A/S - Tel. +45 43 90 60 11 ■ **Finlandia:** Tarkett Oy - Tel. +358 9 4257 9000 ■ **Francia:** Tarkett SAS - Tel. +33 1 41 20 42 49 ■ **Alemania:** Tarkett Holding GmbH - Tel. +49 62 33 810 ■ **Grecia:** Tarkett Monoprosopi Ltd - Tel. +30 210 6745 340 ■ **Italia:** Tarkett S.p.A. - Tel. +39 0744 7551 ■ **Luxemburgo:** Tarkett GDL SA - Tel. +352 949 211 8804 ■ **Países Bajos:** Tarkett BV - Tel. +31 416 685 491 ■ **Noruega:** Tarkett AS - Tel. +47 32 20 92 00 ■ **Portugal:** Tarkett SA - Tel. +351 21 427 64 20 ■ **España:** Tarkett Floors S. L. - Tel. +34 91 358 00 35 ■ **Suecia:** Tarkett Sverige AB - Tel. +46 771 25 19 00 ■ **Suiza:** Tarkett Holding GmbH - Tel. +41 43 233 79 24 ■ **Turquía:** Tarkett Aspen - Tel. +90 212 213 65 80 ■ **Reino Unido:** Tarkett Ltd - Tel. +44 (0) 1622 854 040 ■ **EUROPA DEL ESTE: Países Bálticos:** Estonia: Tel. +372 55515880 - Letonia: Tel. +37126112014 - Lituania: Tel. +370 37 262220 ■ **República Checa:** Tarkett org. slozka - Tel. +420 271 001 600 ■ **Hungría:** Tarkett Polska SP Z.O.O. magyarországi fióktelepe - Tel. +36 1 437 8150 ■ **Polonia:** Tarkett Polska Sp. z o. o. - Tel. +48 22 16 09 231 ■ **Federación Rusa:** ZAO Tarkett RUS - Tel. +7 495 775 3737 ■ **Eslovaquia:** Tarkett Polska, organizačná zložka - Tel. +421 2 48291 317 ■ **Sudeste de Europa:** Tarkett SEE - Tel. +381 21 7557 649 (44) 569 12 21 ■ **Ucrania:** Tarkett UA - Tel. +38 (0) 44 35 45 621 ■ **ASIA Y OCEANÍA:** Australia: Tarkett Australia Pty Ltd - Tel. +61 2 88 53 12 00 ■ **China:** Tarkett Floor Covering (Shanghai) Co. Ltd. - Tel. +86 (21) 60 95 68 38 ext 841 ■ **Nordeste de Asia:** Tarkett Hong Kong Limited - Tel. +852 2511 8716 ■ **India:** Tarkett Flooring India Pvt. Ltd. - Bangalore - Tel. +91 80 4130 3793 - Nueva Delhi - Tel. +91 11 4352 4073 - Bombay - Tel. +91 22 2648 8750 ■ **Sudeste Asiático:** Tarkett Flooring Singapore Pte. Ltd. - Tel. +65 6346 1585 ■ **ÁFRICA:** Tarkett Internacional: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **ORIENTE MEDIO:** Tarkett Middle East: Tel. +961 1 51 3363/4 ■ **Israel:** Tarkett International: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **AMÉRICA DEL NORTE: EE. UU.:** Tarkett Inc. - Tel. +1 713 869 5811/Johnsonite - Tel. +1 440 543 8916 ■ **Canadá:** Tarkett Inc. - Tel. +1 450 293 173 ■ **AMÉRICA LATINA:** Brasil: Tarkett - Tel. 55 12 3954 7108 ■ **Argentina - Chile - Uruguay:** Tarkett Latam Mercosur - Tel. +54 11 47 08 07 72/+54 9 11 44 46 88 82 ■ **Bolivia - Colombia - Ecuador - Panamá - Paraguay - Perú - Trinidad y Tobago - Venezuela:** Tarkett - Tel. +55 11 9 8410 9310/+55 11 95494 0069 ■ **México/Centroamérica:** Tarkett Latam México - Tel. +55 11 98410 9310

Los diseños y las fotografías que se utilizan en este folleto se presentan exclusivamente con fines ilustrativos.

No son imágenes contractuales ni representan recomendaciones de producto.

Diseño/Fotografía: Note Design Studio/Impresión: Altavia

profesional.tarkett.es

