



PO PROSTU
– NAJLEPSZE
ROZWIĄZANIE!

HOMOGENICZNE KOMPAKTOWE
WYKŁADZINY WINYLOWE

Kolekcja iQ





Tarkett,

Posiadając specjalistyczne umiejętności, które wykorzystaliśmy już na całym świecie, oraz szerokie portfolio produktów, Tarkett jest dostawcą rozwiązań dla całego sektora budynków użyteczności publicznej. Nasza oferta oparta jest na zróżnicowanym, oraz kompletnym asortymencie, który dostarcza zintegrowanych rozwiązań będących odpowiedzią na potrzeby wszystkich Klientów. Niezależnie od specyfiki projektu – dla obiektów komercyjnych, mieszkalnych, czy hal sportowych, tak nowych, jak i przeznaczonych do remontu – Tarkett dostarcza najobszerniejszy wybór rozwiązań dla profesjonalnego budownictwa z lepszymi osiągnięciami i zwrotami z kosztów życia produktu. Dla Klienta Końcowego, korzyścią jest komfort lepszej jakości życia, bezpieczeństwo oraz dobre samopoczucie, a także fakt, że dostarczamy inspiracji, motywacji i zaufania.

Najlepsze systemy podłogowe

Nasze produkty zmieniają się wraz z potrzebami naszych Klientów, a przy asortymencie iQ wykorzystaliśmy niewątpliwie najlepsze systemy podłogowe na rynku. Pełna oferta iQ to rozwiązania na każdą powierzchnię, dzięki elastycznym, odpornym na użytkowanie wzorom, które mogą być jednocześnie połączone ze specjalistycznymi powierzchniami, włącznie z akustycznymi, antypoślizgowymi i antystatycznymi wykładzinami.

Zainstalowaliśmy już 300 milionów metrów kwadratowych podłóg, dzięki czemu tysiące Klientów na całym świecie przekonało się już o wyróżniającej nas jakości i funkcjonalności oraz o korzyściach dla zmysłów i ekologii, jakie iQ wnosi do każdego z projektów.



dostawca rozwiązań



KORZYŚCI PRAKTYCZNE

Asortyment iQ to niezwykła oferta powierzchni odpornych na użytkowanie. Szczególnie znaczenie ma tu iQ Unique Self Regenerating, system, dzięki któremu wystarczy polerowanie na sucho, aby przywrócić czyszczonej powierzchni oryginalny wygląd. Oferta iQ przynosi znaczące oszczędności przy czyszczeniu i utrzymaniu podłóg oraz zapewnia najlepsze koszty cyklu życia produktu na rynku.

KORZYŚCI DLA ZMYŚŁÓW

Dając Klientom wybór spośród 5 wzorów (iQ Granit, iQ Eminent, iQ Optima, iQ Megalit i iQ Natural) w ponad 200 kolorach, asortyment iQ zapewnia ekscytujące, oryginalne, klasyczne i ponadczasowe style, które nadają niezwykły charakter każdemu pomieszczeniu komercyjnemu. Właściwości akustyczne i komfort pod stopami dzięki wykładzinom iQ Granit Acoustic oraz iQ Optima Acoustic dostarczają dodatkowy poziom dobrego samopoczucia każdemu obiektowi przemysłowemu.

KORZYŚCI DLA EKOLOGII

Asortyment iQ jest zawsze najlepszym rozwiązaniem dla środowiska. Ilość wody, detergentów oraz zużycie energii na czyszczenie jest znacznie niższe niż byłoby potrzebne do czyszczenia podłóg winylowych, a dodatkowo dłuższy cykl życia produktu oznacza mniejszą ilość odpadów. Zawiera także do 25,5% przetworzonych materiałów poprodukcyjnych i poinstalacyjnych i jest całkowicie przetwarzany. Co więcej, emisje VOC są poniżej poziomu wyznaczonego przez standardy (TVOC < 10 µg/m³ na 28 dni), dzięki czemu zapewniają optymalną jakość powietrza w pomieszczeniu, i tym samym zapewniają zdrowsze środowisko pracy.



Po prostu najlepsze rozwiązanie

iQ OZNACZA "INTELIĞENTNĄ
JAKOŚĆ" I ODZWIERCIEDLA
DĄŻENIE FIRMY TARKETT
DO ZAPEWNIENIA
INTELIĞENTNEJ
ODPOWIEDZI
NA POTRZEBY KLIENTÓW

iQ to oryginalne rozwiązania podłogowe, które jest po prostu najlepsze na rynku homogenicznych wykładzin winylowych. Dzięki szerokiej ofercie kolorów i deseni dostępnych na rynku, iQ to format i styl dla każdego zapotrzebowania. Jest to podłoga najłatwiejsza w montażu, a wyjątkowe wykończenie gwarantuje satysfakcję z dobrze wykonanego zadania. Jako że podłoga iQ zawsze wygląda jak nowa dzięki wyjątkowym właściwościom samoregeneracji, ta satysfakcja nigdy nie zniknie. Potrzebna jest tylko woda do codziennego mycia oraz minimalna ilość środków chemicznych raz w tygodniu, co daje bardziej ekologiczną konserwację i zwrot kosztów po trzech latach.



Zawsze nowa

- Wyjątkowe właściwości samoregeneracji
- Zachowuje oryginalny wygląd
- Dożywotnia jakość i funkcjonalność



6

DLACZEGO?

Dziś, jutro i zawsze, podłoga iQ zawsze dobrze wygląda. Niezwykle odporna na codzienne zużycie, linia iQ posiada wyjątkowe właściwości samoregeneracji – zwykłe polerowanie na sucho wystarczy, aby zachować nie tylko oryginalny wygląd, ale także jakość i funkcjonalność – takie jak w dniu instalacji. **W rezultacie podłoga iQ jest naprawdę zawsze nowa.**

MA PONAD 25 LAT I WCIĄŻ WYGLĄDA JAK NOWA

Trudno uwierzyć, że podłoga na tym zdjęciu ma ponad 25 lat. Powiększone zdjęcia przedstawiają drobne zarysowania, powstałe przez lata intensywnego użytkowania, które nie są widoczne gołym okiem. To dowód na to, że linia iQ jest niezwykle odporna na codzienne zużycie oraz że wyjątkowe właściwości samoregeneracji i zwykłe polerowanie na sucho naprawdę mogą utrzymać piękny wygląd Twojej podłogi, która będzie zawsze jak nowa.

DOWÓD



Szpital Blekinge Läns
Landstings w Karlskronie,
w Szwecji – podłoga iQ
Optima zainstalowana w 1984
i dziś nadal używana



Oryginalna

- Od lidera wśród podłóg zrównoważonych
- Wynalazca w pełni elastycznej wykładziny homogenicznej
- 60 lat innowacji w podłogach winylowych

PHT
Phthalate
Free*

*EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT


<math>< 10 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>
Optimal Indoor
Air Quality

*TVOC AT 28 DAYS

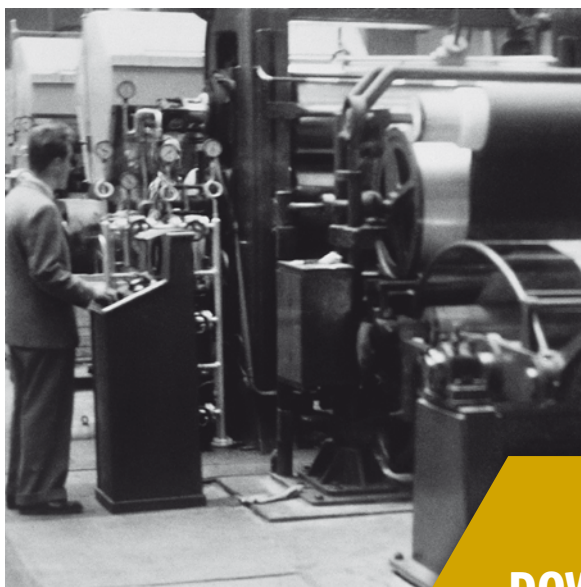
DLACZEGO?

Jako lider na rynku podłóg zrównoważonych, firma Tarkett opracowała wyjątkową formułę i proces produkcji, zapewniające produkty zdrowsze oraz bardziej przyjazne dla środowiska. Wszystkie nasze produkty iQ mają bardzo niski poziom emisji VOC i nie zawierają ftalanu*, co gwarantuje bezpieczniejsze i zdrowsze pomieszczenia. A po demontażu podłogi, jest ona w 100% przetwarzalna.

* Od września 2011 żadne nasze produkty nie zawierają ftalanu. Śladowe ilości ftalanu mogą przez krótki okres pojawiać się w produktach wykorzystujących materiał przetworzony.

PIERWSZA LINIA PRODUKCYJNA PODŁÓG WINYLOWYCH W ZAKŁADZIE RONNEBY

Willi Senn, inżynier, przyjechał do Ronneby w 1950, aby skonstruować pierwszą linię winylową. Na zdjęciu z 1951 r. widzimy go po lewej stronie, sterującego linią produkcyjną. Firma Tarkett wykonała pierwszą homogeniczną wykładzinę winylową w 1947.



DOWÓD



**300 MLN M² ZAINSTALOWANYCH
W PONAD 100 KRAJACH NA CAŁYM
ŚWIECIE**

Linia iQ to oryginalne, wszechstronne rozwiązanie. Stanowi najlepszą ofertę deseni i kolorów oraz odpowiedź na wymagania różnych obszarów. Dlatego właśnie klienci w ponad 100 krajach na całym świecie zainstalowali ponad 300 mln. m² podłóg iQ.

Zysk po 3 latach

- Najlepsze koszty cyklu życia na rynku
- Zwrot kosztów w ciągu 3 lat dzięki niższym kosztom czyszczenia i konserwacji

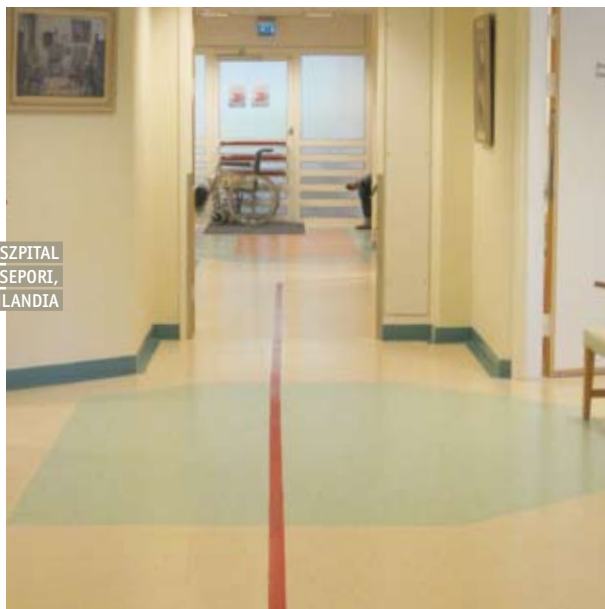


10

DLACZEGO?

Zmniejszone zużycie wody i minimalne zużycie środków czyszczących gwarantuje, że podłoga iQ ma najlepsze koszty cyklu życia na rynku. Jako że niepotrzebne jest akrylowanie, konserwacja jest łatwiejsza, a mniejsze nakłady pracy i polerowanie na sucho zwiększają żywotność produktu, **podłoga iQ przyniesie zysk po 3 latach**

OKRĘG SZPITALNY W HELSINKACH I SZPITAL
LÄNSI-UUSIMAA, RAASEPORI,
UUSIMAA, FINLANDIA



DOŻYWOTNIE OSZCZĘDNOŚCI

Firma Tarkett opracowała wewnętrzne oprogramowanie Lifecycle Cost, które może efektywnie przedstawić cykl życia danej podłogi. Wyraźnie pokazuje ona ogromne oszczędności, jakie można poczynić przez całe jej życie, instalując podłogę iQ zamiast takiej, która jest po prostu poddana obróbce PUR.



Odniesienia	Szpital Länsi-Uusimaa w Raseborgu
Rok założenia	1986 / 1989
Instalowany produkt	iQ Eminent, iQ Optima
Liczba zainstalowanych m ²	10.000 m ²
Gdzie zainstalowany został produkt	<ul style="list-style-type: none"> • 3.000 m² w korytarzach • 7.000 m² w pokojach
Zwrot inwestycji	po 2,71 roku
Skumulowane oszczędności w ciągu 24 lat (1986-2010) w porównaniu do Standardu Plus (poziom wejścia produktu PUR)	1.061.002 €

Dane oparte na obliczeniach wewnętrznych LCC (Life Cycle Cost – Koszt Życia Produktu) firmy Tarkett

Odniesienia	Klinika w Quedlinburgu
Rok założenia	1998 / 2004
Instalowany produkt	iQ Eminent, iQ Granit, Granit AS
Liczba zainstalowanych m ²	20.000 sqm
Gdzie zainstalowany został produkt	<ul style="list-style-type: none"> • 11 000 m² w korytarzach i pomieszczeniach funkcyjnych • 5 000 m² w pokojach • 4 000 m² w laboratoriach
Zwrot inwestycji	po 2,84 roku
Skumulowane oszczędności w ciągu 13 lat (1998-2011) w porównaniu do Standardu Plus (poziom wejścia produktu PUR)	836 148 €

Dane oparte na obliczeniach wewnętrznych LCC (Life Cycle Cost – Koszt Życia Produktu) firmy Tarkett



KLINIKUM DOROTHEA CHRISTIANE ERXLEBEN,
QUEDLINBURG, GERMANY



Najłatwiejszy montaż

- Łatwiejsza i bardziej elastyczna instalacja dla specjalistów
- Najlepsze rozwiązania dla idealnej instalacji

12

DLACZEGO?

Ponieważ podłoga iQ jest elastyczna i mocna, podczas montażu łatwiej nią manewrować i robić wyoblenia. Do tego zoptymalizowane właściwości spawania i wielokolorowe sznury spawalnicze dla idealnego wykończenia i bez zmiany połyску, dają łatwiejsze w osiągnięciu, idealne wykończenie bez utraty czasu, materiałów i produktów.

ZAUFANIE KLIENTÓW

W wewnętrznej ankiecie przeprowadzonej wśród 150 monterów z 4 krajów europejskich, zapytano monterów, którą podłogę winylową wolą - 80% wybrało Tarkett iQ. Zapytani o to, dlaczego linia iQ jest tak dobra, wspominali w szczególności, iż jej miękkość i elastyczność ułatwiają pracę. Odpowiada im także łatwość spajania, a na pytanie, co im się podoba najbardziej w linii iQ, padła odpowiedź – „Cóż, wszystko!”.



Wielokolorowy sznur spawalniczy

Wielokolorowy sznur spawalniczy



DOWÓD



WIELOKOLOROWE SZNURY SPAWALNICZE

Dla każdorazowego, idealnego wykończenia, dostępne są wielokolorowe sznury spawalnicze, współgrające z trzema kolekcjami w linii iQ: iQ Optima, iQ Granit and iQ Natural. Idealnie zaprojektowane, aby gwarantować kontrast lub dopasowanie kolorów, sznury spawalnicze dają wspianą, jednolity wygląd podłogi.

Tylko woda

- Łatwiejsze i bardziej ekologiczne czyszczenie i konserwacja



DLACZEGO?

Nie ma nic prostszego niż czyszczenie i konserwacja podłogi iQ. Codzienne czyszczenie mopem na sucho lub mokro utrzyma ładny wygląd podłogi. Cotygodniowe czyszczenie delikatnym, neutralnym środkiem chemicznym usunie wszystkie uciążliwe plamy, które można też usuwać miejscowo odpowiednim produktem. Natomiast okresowa konserwacja wymaga tylko polerowania na sucho – bez akrylowania – aby podłoga wyglądała jak nowa. To sprawia, że podłoga iQ gwarantuje najlepszy wynik końcowy.



DOWÓD

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Aby utrzymać podłogę w idealnym stanie, wystarczy wilgotny mop do codziennego czyszczenia, uzupełnionego cotygodniowym myciem za pomocą neutralnego środka chemicznego i odpowiedniego zmywaka. Plamy zmywaj jak najszybciej odpowiednim środkiem.

Regularnie czyść na sucho podłogę, gdy tylko widać ślady zużycia. W celu uzyskania najlepszych wyników poleruj na sucho zaraz po umyciu podłogi i powtarzaj tak często, jak to konieczne. Im więcej polerujesz, tym ładniejszą powierzchnię zyskujesz.



Najlepsze rozwiązania podłogowe

Nasze produkty zmieniają się wraz z oczekiwaniami Klientów, a posiadając asortyment z gamy iQ, niewątpliwie udoskonaliśmy najlepsze systemy podłogowe na rynku. Pełna oferta iQ posiada rozwiązania na każdą powierzchnię, dzięki elastycznym, trudnościernym wzorom, które mogą być jednocześnie połączone ze specjalistycznymi powierzchniami, włącznie z akustycznymi, antypoślizgowymi i antystatycznymi systemami podłogowymi o akustycznej, bezpiecznej i statycznej kontroli.

Zainstalowaliśmy już 300 milionów metrów kwadratowych podłóg, dzięki czemu tysiące Klientów na całym świecie przekonało się już o wyróżniającej nas jakości i funkcjonalności oraz o korzyściach dla zmysłów i ekologii, jakie iQ wnosi do każdego z projektów.

Tarkett Wykładziny Sp. z o.o.
ul. Smoleńskiego 2; 01-698 Warszawa
tel: +48 22 6393166; fax: +48 22 6393170
www.tarkett.pl



Największa oferta

- Koncepcja wielu rozwiązań
- Rozwiązania o dopasowanych kolorach dla wszystkich potrzeb i miejsc
- Różnokolorowe sznury spawalnicze

Przy ponad 200 różnych kolorach i deseniach, linia iQ to rozbudowana oferta, gwarantująca rozwiązania o dopasowanych kolorach **dla wszystkich wymagań i obszarów**. Rozwiązania akustyczne, antypoślizgowe, antystatyczne i do pomieszczeń mokrych mogą współpracować w ramach jednej koncepcji wystroju, z idealnym wykończeniem, gwarantowanym przez akcesoria i wielokolorowe sznury spawalnicze.



DOWÓD

**JASNA,
CIEMNA,
JASKRAWA,
SPOKOJNA, NOWOCZESNA
LUB KLASYCZNA.**

W linii iQ znajdziesz kolor i styl dla każdego rodzaju obszaru lub zastosowania. Dzięki linii dopasowanych produktów, w której każda podłoga jest tak opracowana, aby uzupełniała inną, iQ stanowi oryginalną ofertę wielu rozwiązań, z nowatorskimi deseniami, które są odpowiednie do zastosowania w każdej sytuacji – od edukacji po służbę zdrowia, sklepy czy biura.





KORZYŚCI

- Ponadczasowa klasyka ponownie w paletcie niezwykłych 64 kolorów oraz wzorów
- Kolekcja Essence z niepowtarzalną strukturą synchroniczną powierzchni oraz w innowacyjnych formatach
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalna



Oferta wielu rozwiązań

iQ Optima to prawdziwa oferta wielu rozwiązań podłogowych na każde potrzeby komercyjne. Od szpitali, po szkoły, hotele, czy biura, od pomieszczeń łazienkowych, po sypialnie, iQ Optima dostarcza rozwiązania dla pojedynczych pomieszczeń lub kompletnie skoordynowany wzór, który płynnie przechodzi pomiędzy pomieszczeniami, a ponadto można go nabyć w szerokiej gamie kolorystycznej i w nowych formatach. Nowa kolekcja Essence oferuje natomiast wygląd i wrażenie prawdziwego drewna, z fazowanymi krawędziami i strukturą synchroniczną, o formacie kafelka, oraz gładkie rolki.

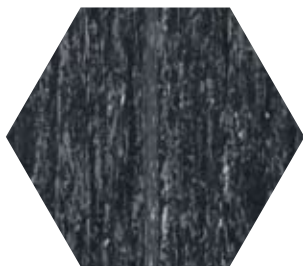
Częścią dopełniającą system rozwiązań dla pomieszczeń mokrych firmy Tarkett jest Optima Multisafe – wykładzina antypoślizgowa, kolorystycznie skomponowana z wykładzinami ściennymi. iQ Optima Accustics natomiast jest idealnym rozwiązaniem dla pomieszczeń, gdzie hałas i duże natężenie ruchu stanowi problem.

Powrót klasyki

Mając do dyspozycji paletę 64 kolorów, iQ Optima ma rozwiązanie dla każdego nastroju i stylu. Powraca do ponadczasowej klasyki, która jest sercem kolekcji i dodaje niepowtarzalności nowym wzorom, łącznie ze wzornictwem drewnianym i mieszanką kolorów. Mając najlepiej sprzedające się na świecie homogeniczne wykładziny winylowe, iQ Optima oferuje wszelkie korzyści płynące z asortymentu iQ Optima, łącznie z wysoką jakością, aż do końca życia produktu, oszczędnością, łatwością instalacji oraz mocowania, a dodatkowo jest dostępna w oszałamiającej kolekcji wzorów i formatów.

Wielokolorowy sznur spawalnicy

Każdy kolor w asortymencie iQ Optima jest dopasowany do wielokolorowego sznura spawalnicy, który może być dobrany spójnie z wybranym kolorem lub na zasadzie kontrastu. Dzięki nim spojenia są jednolite, a podłoga wykończona jest perfekcyjnie.



iQ OPTIMA	TARKETT BALANCED CHOICE	54 % Natural	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT
OPTIMA MULTISAFE	TARKETT BALANCED CHOICE	54 % Natural	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT
iQ OPTIMA ACOUSTIC	TARKETT BALANCED CHOICE	44 % Natural	100% 29% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT



COMPACT
☑ 3242 862 - ☐ 3217 862
ACOUSTIC
☑ 3076 862



COMPACT
☑ 3242 821 - ☐ 3217 821
ACOUSTIC
☑ 3076 821



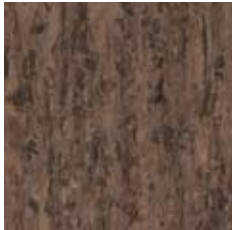
COMPACT
☑ 3242 825 - ☐ 3217 825
ACOUSTIC
☑ 3076 825



COMPACT
☑ 3242 820 - ☐ 3217 820
MULTISAFE
☑ 3240 820



COMPACT
☑ 3242 822 - ☐ 3217 822



COMPACT
☑ 3242 823 - ☐ 3217 823



COMPACT
☑ 3242 829 - ☐ 3217 829



COMPACT
☑ 3242 831 - ☐ 3217 831



COMPACT
☑ 3242 867 - ☐ 3217 867
ACOUSTIC
☑ 3076 867



COMPACT
☑ 3242 850 - ☐ 3217 850



COMPACT
☑ 3242 826 - ☐ 3217 826



COMPACT
☑ 3242 828 - ☐ 3217 828



COMPACT
☑ 3242 833 - ☐ 3217 833



COMPACT
☑ 3242 834 - ☐ 3217 834



COMPACT
☑ 3242 835 - ☐ 3217 835



COMPACT
☑ 3242 838 - ☐ 3217 838
MULTISAFE
☑ 3240 838



COMPACT
☑ 3242 839 - ☐ 3217 839



COMPACT
☑ 3242 841 - ☐ 3217 841



COMPACT
☑ 3242 856 - ☐ 3217 856
ACOUSTIC
☑ 3076 856



COMPACT
☑ 3242 857 - ☐ 3217 857
ACOUSTIC
☑ 3076 857



COMPACT
☑ 3242 843 - ☐ 3217 843



COMPACT
☑ 3242 847 - ☐ 3217 847



COMPACT
☑ 3242 848 - ☐ 3217 848
MULTISAFE
☑ 3240 848



COMPACT
☑ 3242 849 - ☐ 3217 849



COMPACT
 3242 870 - 3217 870



COMPACT
 3242 869 - 3217 869



COMPACT
 3242 863 - 3217 863
MULTISAFE
 3240 863



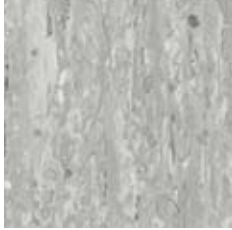
COMPACT
 3242 824 - 3217 824
ACOUSTIC
 3076 824



COMPACT
 3242 861 - 3217 861
MULTISAFE
 3240 861



COMPACT
 3242 872 - 3217 872



COMPACT
 3242 864 - 3217 864



COMPACT
 3242 871 - 3217 871



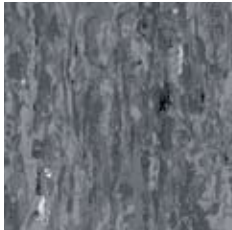
COMPACT
 3242 853 - 3217 853
ACOUSTIC **MULTISAFE**
 3076 853 3240 853



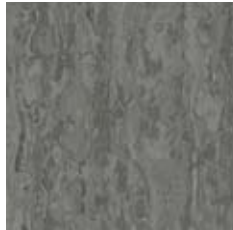
COMPACT
 3242 873 - 3217 873
MULTISAFE
 3240 873



COMPACT
 3242 886 - 3217 886
MULTISAFE
 3240 886



COMPACT
 3242 866 - 3217 866
ACOUSTIC **MULTISAFE**
 3076 866 3240 866



COMPACT
 3242 874 - 3217 874
MULTISAFE
 3240 874



COMPACT
 3242 836 - 3217 836
ACOUSTIC
 3076 836



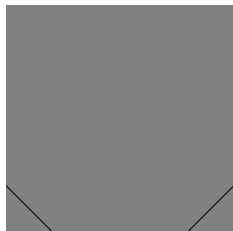
COMPACT
 3242 845 - 3217 845
ACOUSTIC **MULTISAFE**
 3076 845 3240 845



COMPACT
 3242 875 - 3217 875



COMPACT
 3242 876 - 3217 876



COMPACT
 3242 877 - 3217 877



COMPACT
 3242 900 - 3217 900



COMPACT
 3242 899 - 3217 899



COMPACT
 3242 898 - 3217 898



COMPACT
 3242 897 - 3217 897



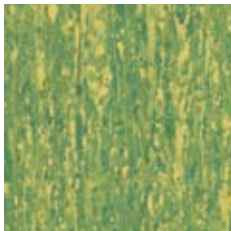
COMPACT
 3242 860 - 3217 860
ACOUSTIC **MULTISAFE**
 3076 860 3240 860



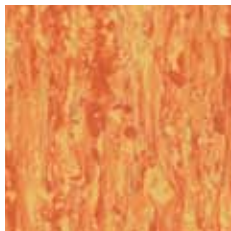
COMPACT
 3242 903 - 3217 903



COMPACT
 3242 904 - 3217 904



ACQUSTIC
3242 851 - 3217 851



COMPACT
3242 855 - 3217 855



W.e. 3078 952
3079 952
3082 952
Wt.e. 3077 952
3080 952



W.e. 3078 960
3079 960
3082 960
Wt.e. 3077 960
3080 960

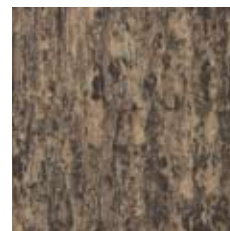
Essence Colors



W.e. 3078 957
3079 957
3082 957
Wt.e. 3077 957
3080 957



W.e. 3078 953
3079 953
3082 953
Wt.e. 3077 953
3080 953



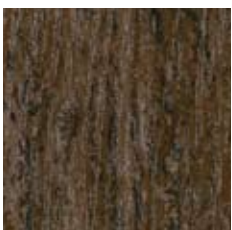
W.e. 3078 961
3079 961
3082 961
Wt.e. 3077 961
3080 961



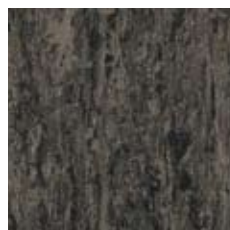
W.e. 3078 958
3079 958
3082 958
Wt.e. 3077 958
3080 958



W.e. 3078 954
3079 954
3082 954
Wt.e. 3077 954
3080 954



W.e. 3078 962
3079 962
3082 962
Wt.e. 3077 962
3080 962



W.e. 3078 959
3079 959
3082 959
Wt.e. 3077 959
3080 959



W.e. 3078 955
3079 955
3082 955
Wt.e. 3077 955
3080 955



W.e. 3078 956
3079 956
3082 956
Wt.e. 3077 956
3080 956

Essence Contrast



W.e. 3078 951
3079 951
3082 951
Wt.e. 3077 951
3080 951



W.e. 3078 950
3079 950
3082 950
Wt.e. 3077 950
3080 950

KORZYŚCI

- Lekkie, ponadczasowe i eleganckie wnętrza
- Urok i wygoda
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny

ACIBADEM HOSPITAL,
ISTAMBUL, TURKEY




Nadzwyczaj dobra, jest jeszcze lepsza

Jedna z najbardziej popularnych podłóg firmy Tarkett, iQ Eminent, łączy w sobie wyróżniające właściwości funkcjonalne z gamą pasjonujących wzorów. Zaliczają się do nich wzory bezkierunkowe, efekt 3D stworzony przez dodanie perłowych chipsów oraz poszerzona gama modnych kolorów w 26 różnych odcieniach.


Trzy akcenty kolorystyczne iQ Eminent tworzą tę idealną wielofunkcyjną podłogę. Możesz mieszać i dopasowywać kolory na powierzchniach o różnej funkcji, zachowując przy tym stałą tematykę wizualną i spójność.

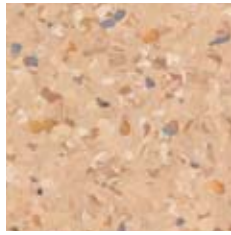




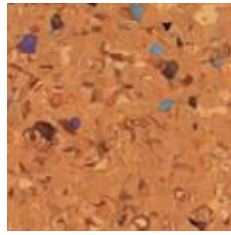
 3101 090




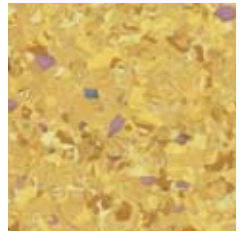
 3101 072




 3101 074




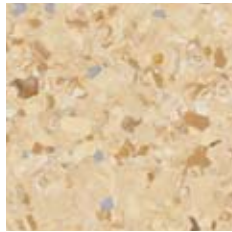
 3101 074




 3101 081



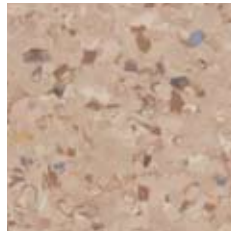
 3101 071



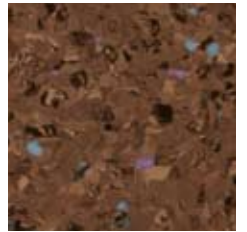
 3101 080




 3101 075




 3101 073




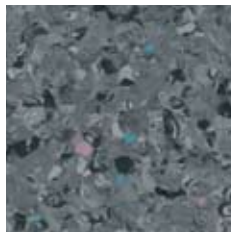
 3101 077




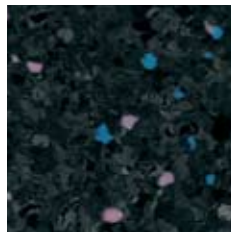
 3101 092



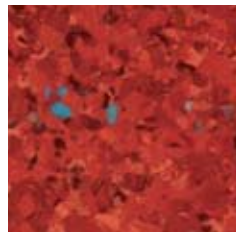
 3101 088




 3101 093




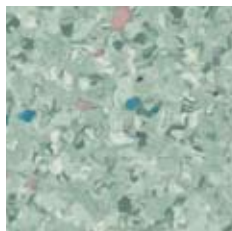
 3101 094




 3101 078




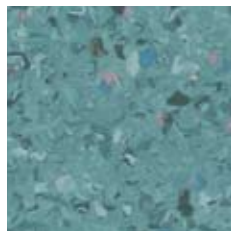
 3101 091




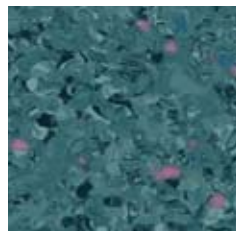
 3101 089




 3101 082




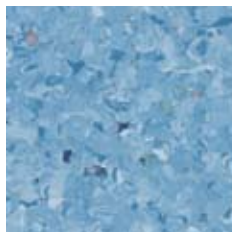
 3101 086




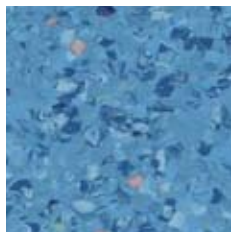
 3101 087




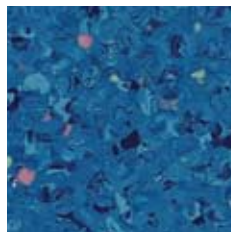
 3101 079



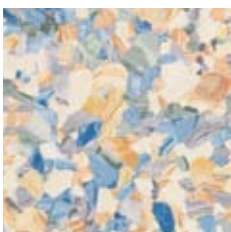
 3101 083




 3101 084




 3101 085



 3101 095



 3101 096

KORZYŚCI

- Wyróżniający się wystrój
- Najlepszy wybór dla dużego natężenia ruchu
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny

ST TERESA'S HOPITAL, HONG KONG



Wysoka jakość designu oraz głębokość wzoru poprawiają wygląd każdej powierzchni o natężonym ruchu

ZiQ Megalit, homogeniczna wykładzina winylowa nabiera zupełnie nowego oblicza, ukazując niezwykłą głębokość wzoru i rozświetlającą jasność. Ten wyjątkowy design stworzony został dzięki użyciu dużych płytów różnych rozmiarów zamiast używanego zwykle granulatu o jednym rozmiarze. Dodatek proporcjonalnie dużej ilości materiału transparentnego sprawia, że podłoga staje się jaskrawa i żywa, z różnymi kombinacjami koloru i kształtu, dając efekt rzadko spotykany w naturze.

Naturalne, komfortowe i harmonijne wzory w asortymencie iQ Megalit są idealną ofertą dla wielu rozwiązań. Różne wzory zapewniają wyróżniający się wizerunek pomieszczenia oraz podkreślają jego wdzięk. Ponadto twarda, odporna na zadrapania i ścieranie powierzchnia spełni wszelkie surowe wymagania każdej powierzchni o natężonym ruchu.



3390 501
3396 501



3390 502
3396 502



3390 503
3396 503



3390 504
3396 504



3390 505
3396 505



3390 506
3396 506



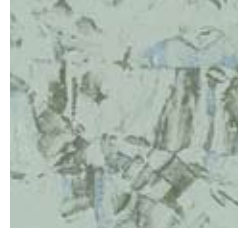
3390 509
3396 509



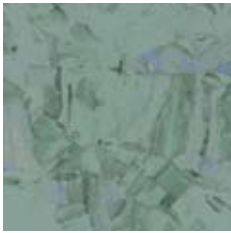
3390 510
3396 510



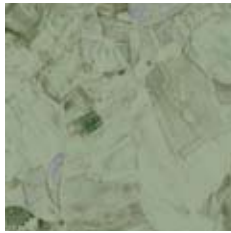
3390 508
3396 508



3390 511
3396 511



3390 512
3396 512



3390 513
3396 513



3390 514
3396 514



3390 515
3396 515



3390 516
3396 516



3390 507
3396 507



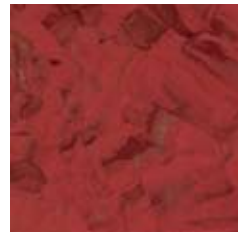
3390 517
3396 517



3390 518
3396 518



3390 524
3396 524



3390 523
3396 523



3390 519
3396 519



3390 520
3396 520



3390 521
3396 521



3390 522
3396 522

KORZYŚCI

- Kompletny, skoordynowany asortyment na każdą powierzchnię
- Komfort akustyczny i pod stopami
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny



Oferta dla wielu rozwiązań

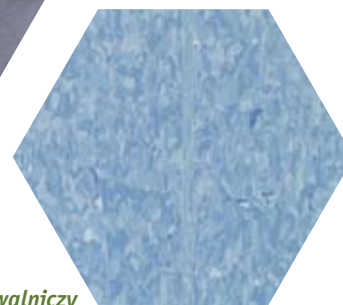
Wykładzina iQ Granit to nie tylko wyróżniające się osiągi, ale także oferta dla wielu rozwiązań poprzez wzajemnie uzupełniający się wybór specjalistycznych podłóg – iQ Granit Acoustic, iQ Granit SD oraz iQ Toro SC. Gama iQ Granit jest także uzupełniana przez Granit Safe.T dzięki wysokiemu poziomowi bezpieczeństwa pod stopami oraz Granit Multisafe, części kompletnych rozwiązań dla pomieszczeń mokrych dla firmy Tarkett, z kolorystyką komponującą się z wykładzinami ściennymi.

MILTON KEYNES ACADEMY,
MILTON KEYNES, UK



Całkowicie skomponowany asortyment dla każdego obszaru

Posiadając szeroką gamę powierzchni twardych w kolorach neutralnych, iQ Granit jest faworytem wśród kadry menadżerskiej zarządzającej obiektami oraz wśród personelu sprzątającego. Niesamowicie niskie koszty cyklu życia produktu, wytrzymałość, łatwy w utrzymaniu i w czyszczeniu, iQ Granit jest najlepszym wyborem spośród praktycznych, optymalnych podłóg.

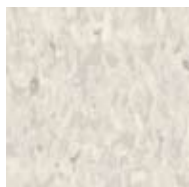


Wielokolorowy sznur spawalniczy

Posiadamy każdy kolor i wzór sznura spawalniczego dopasowanego do wszelkiego koloru w asortymencie iQ Granit. Z kontrastującymi kolorowymi cząstkami, które komponują się z akcentami kolorowymi i wzorniczymi podłogi, sznury spawalnicze zapewniają perfekcyjne wykończenie oraz podkreślają estetykę podłogi.

iQ GRANIT	TARKETT BALANCED CHOICE	59%	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT
iQ GRANIT ACOUSTIC	TARKETT BALANCED CHOICE	53%	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT

GRANIT MULTISAFE	TARKETT BALANCED CHOICE	59%	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT
GRANIT SAFE.T	TARKETT BALANCED CHOICE	58%	100% 25,5% Recyclable Recycled content	<10 µg/m ³ Optimal Indoor Air Quality *TVOC AT 28 DAYS	Phthalate Free *EXCEPT FOR RECYCLED CONTENT



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 422
 3243 422
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 422



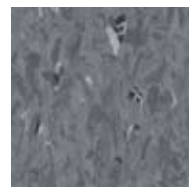
iq GRANIT
 3040 782
 3243 782
 GRANIT MULTISAFE
 3476 782



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 382
 3243 382
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 382
 GRANIT SAFE.T
 3052 697



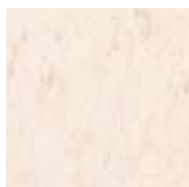
iq GRANIT (1) et (2)
 3040 383
 3243 383
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 383
 GRANIT SAFE.T
 3052 698
 GRANIT MULTISAFE
 3476 383



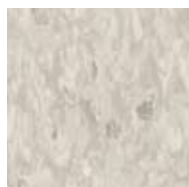
iq GRANIT
 3040 435
 3243 435
 GRANIT SAFE.T
 3052 699



iq GRANIT
 3040 420
 3243 420



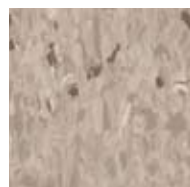
iq GRANIT
 3040 433
 3243 433



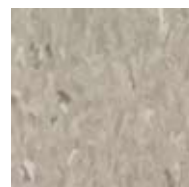
iq GRANIT (1) et (2)
 3040 770
 3243 770
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 770
 GRANIT SAFE.T
 3052 691
 GRANIT MULTISAFE
 3476 770



iq GRANIT
 3040 421
 3243 421
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 421



iq GRANIT
 3040 434
 3243 434



iq GRANIT
 3040 419
 3243 419



iq GRANIT
 3040 428
 3243 428
 GRANIT SAFE.T
 3052 692



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 372
 3243 372
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 372



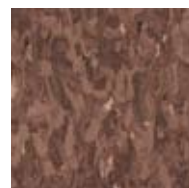
iq GRANIT (1)
 3040 772
 3243 772
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 772
 GRANIT MULTISAFE
 3476 772



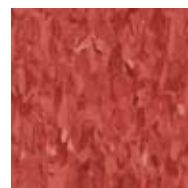
iq GRANIT
 3040 423
 3243 423
 GRANIT SAFE.T
 3052 690



iq GRANIT
 3040 375
 3243 375
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 375
 GRANIT SAFE.T
 3052 693



iq GRANIT
 3040 424
 3243 424



iq GRANIT (2)
 3040 425
 3243 425



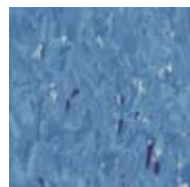
iq GRANIT
 3040 432
 3243 432
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 432



iq GRANIT
 3040 436
 3243 436



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 777
 3243 777
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 777
 GRANIT SAFE.T
 3052 695



iq GRANIT (2)
 3040 379
 3243 379
 GRANIT SAFE.T
 3052 696
 GRANIT MULTISAFE
 3476 379



iq GRANIT
 3040 427
 3243 427



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 384
 3243 384
 GRANIT SAFE.T
 3052 700



iq GRANIT
 3040 779
 3243 779
 GRANIT MULTISAFE
 3476 779



iq GRANIT
 3040 426
 3243 426
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 426
 GRANIT SAFE.T
 3052 694



iq GRANIT
 3040 437
 3243 437



iq GRANIT (1) et (2)
 3040 780
 3243 780
 iq GRANIT ACOUSTIC
 3221 780



iq GRANIT
 3040 429
 3243 429



iq GRANIT
 3218 430
 3044 430



iq GRANIT
 3218 431
 3044 431

KORZYŚCI

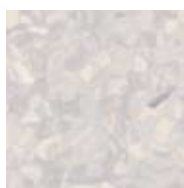
- Wysokiej jakości podłoga rozpraszająca ładunki elektryczne
- Odporność na ładunki elektryczne rzędu 10⁶-10⁸ Ohmów.
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny



Jedynie podłogi z systemem stałej kontroli rozpraszania ładunków elektrycznych z właściwościami iQ

iQ Granit SD to wysokiej jakości podłoga z systemem stałej kontroli rozpraszania ładunków elektrycznych z odpornością na ładunki elektryczne rzędu 10⁶-10⁸ Ohmów. Udoskonalona specjalnie do zastosowania na obszarach, gdzie działanie czułego sprzętu mogłoby być zakłócone lub on sam uszkodzony przez wyładowanie elektryczne. Jest to idealne rozwiązanie dla zakładów elektronicznych, laboratoriów, czułych na działanie wyładowań elektrycznych obszarów w szpitalach, itp. Wraz z dziewięcioma kolorami mającymi wiele zastosowań w klasycznym, bezkierunkowym wzorze, iQ Granit SD stanowi idealne rozwiązanie dla stworzenia harmonijnego wystroju wnętrza. Ze wszystkimi właściwościami systemu iQ – samoregeneracją, odpornością na codzienne użytkowanie, łatwością w czyszczeniu i utrzymaniu – możesz cieszyć się przyjemnym środowiskiem pracy, bez kompromisów, jeśli chodzi o funkcjonalność.

30



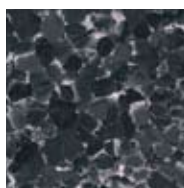
3096 710
3097 710



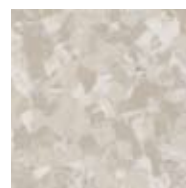
3096 711
3097 711



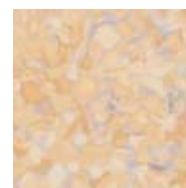
3096 712
3097 712



3096 713
3097 713



3096 714
3097 714



3096 715
3097 715



3096 716
3097 716



3096 717
3097 717



3096 718
3097 718

KORZYŚCI

- Wysokiej jakości podłoga elektrostatyczna, przewodząca
- Odporność na ładunki elektryczne rzędu 5×10^4 - 10^6 Ohmów.
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny

Jedynie podłogi elektrostatycznie przewodzące z właściwościami iQ

Wysokiej jakości podłogi statycznie przewodzące iQ Toro SC, oferują odporność na ładunki elektryczne rzędu 5×10^4 - 10^6 Ohmów. Udoskonalone specjalnie do użytkowania w obiektach takich jak teatry, pracownie RTG, zakłady elektroniczne, laboratoria, obszary zagrożone wybuchem (petrochemia), pomieszczenia komputerowe, itp. Zapewniają zaawansowane właściwości przewodzące.

Paleta świeżych i żywych kolorów w klasycznych, bezkierunkowych wzorach iQ Toro SC stanowi idealną odpowiedź dla stworzenia harmonijnych wystrojów wnętrz. Ze wszystkimi właściwościami systemu iQ – samoregeneracją, odpornością na codzienne użytkowanie, łatwością w czyszczeniu i utrzymaniu – możesz cieszyć się przyjemnym środowiskiem pracy, bez kompromisów, jeśli chodzi o funkcjonalność.



3093 101
3094 101



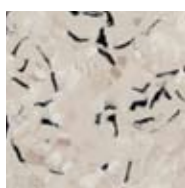
3093 100
3094 100



3093 102
3094 102



3093 103
3094 103



3093 104
3094 104



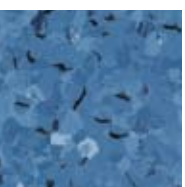
3093 105
3094 105



3093 106
3094 106



3093 107
3094 107



3093 108
3094 108



3093 109
3094 109

KORZYŚCI

- Wykonana w 75% z naturalnych i odnawialnych surowych materiałów
- Szeroka paleta kolorów inspirowana przez naturę wzbogacona o 11 nowych odcieni szarości
- System iQ Unique Surface Restoration
- Najlepszy na rynku koszt cyklu życia produktu
- VOC poniżej poziomu ustalonego przez UE oraz bez ftalanów
- W 100% przetwarzalny



Sznur spawalniczy wielokolorowy

Wykonane przy użyciu tej samej formuły, co podłogi iQ Natural, dobrze dobrane wielokolorowe sznury spawalnicze uzupełniają i podkreślają cały asortyment. Z dobrze dobranymi sznurami spawalniczymi dla całej gamy kolorów iQ Natural, z łatwością osiągniesz idealne, jednolite wykończenie, które także jest przyjazne środowisku.



Najbardziej naturalne iQ

Nigdy nie było większego niż dziś zapotrzebowania na techniki i materiały przyjazne dla środowiska i nienaruszające równowagi ekologicznej. iQ Natural to innowacyjna odpowiedź firmy Tarkett na owe nowe wymagania – winylowa podłoga, która spełnia najwyższe standardy rozwiązań ekologicznych, jednocześnie posiadając wszystkie zalety produktów iQ. iQ Natural to nowa natura podłóg winylowych. Daje naszym Klientom wszelkie korzyści, płynące z postępu w technologii winylowej, dzięki któremu rozwiązania podłogowe są jeszcze bardziej przyjazne środowisku, lecz nadal posiadają jakość iQ.

Jest to kombinacja, która sprawia, że iQ Natural jest naturalnym rozwiązaniem dla każdego sektora, lecz w szczególności dla obszarów o dużym natężeniu ruchu oraz wymagających, takich jak służba zdrowia, edukacja, biura i handel. Przyjazna dla środowiska w każdym calu, iQ Natural zapewnia lepsze powietrze wewnętrzne, dodatkowo polepszone przez mniejsze zużycie detergentów czyszczących. Po zakończeniu swojego długiego i produktywnego cyklu życia, podłoga iQ Natural jest w 100% przetwarzalna.



3009 276
3010 276



3009 280
3010 280



3009 282
3010 282



3009 283
3010 283



3009 287
3010 287



3009 284
3010 284



3009 285
3010 285



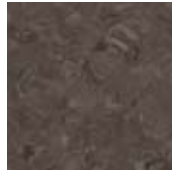
3009 281
3010 281



3009 277
3010 277



3009 278
3010 278



3009 279
3010 279



3009 288
3010 288



3009 289
3010 289



3009 290
3010 290



3009 291
3010 291



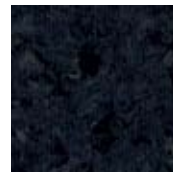
3009 292
3010 292



3009 293
3010 293



3009 294
3010 294



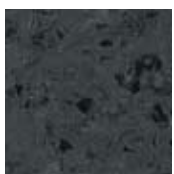
3009 275
3010 275



3009 171
3010 171



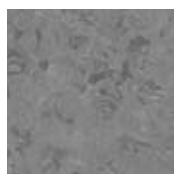
3009 180
3010 180



3009 176
3010 176



3009 274
3010 274



3009 170
3010 170



3009 179
3010 179



3009 175
3010 175



3009 173
3010 173



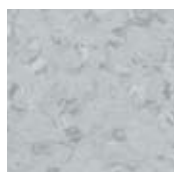
3009 273
3010 273



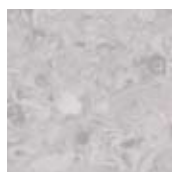
3009 178
3010 178



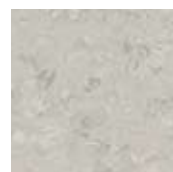
3009 174
3010 174



3009 172
3010 172



3009 272
3010 272



3009 177
3010 177



3009 271
3010 271

Sznury spawalnicze i kody NSC

iQ Optima, iQ Optima Acoustic, Optima Multisafe

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalnicze	
		Multicolour	Plain
820	S 4010-Y30R	1290 099	1287 501
821	S 2005-Y30R	1290 032	1291 821
822	S 6010-Y30R	1290 100	1287 502
823	S 7010-Y50R	1290 101	1287 503
824	S 1050-Y10R	1290 070	1287 036
825	S 2010-Y40R	1290 024	1291 203
826	S 1040-Y20R	1290 102	1287 504
828	S 4030-Y20R	1290 103	1287 505
829	S 1010-Y30R	1290 040	1291 342
831	S 3030-Y30R	1290 042	1291 831
833	S 2020-G50Y	1290 104	1287 506
834	S 4030-G30Y	1290 105	1287 507
835	S 6020-Y10R	1290 106	1287 508
836	S 4020-G50Y	1290 078	1287 040
838	S 2020-B10G	1290 107	1287 509
839	S 3020-B10G	1290 108	1287 510
841	S 6020-B30G	1290 109	1287 511
843	S 4040-R90B	1290 110	1287 512
845	S 8502-B	1290 034	1291 845
847	S 2020-R80B	1290 111	1287 513
848	S 3030-R80B	1290 112	1287 514
849	S 5030-R80B	1290 113	1287 515
850	S 1020-Y20R	1290 045	1287 041
851	S 2040-G80Y		
	S 3030-G60Y	1290 114	1287 516
	S 3020-G20Y		
853	S 3502-B	1290 022	1292 388
855	S 0540-Y20R		
	S 1060-Y40R	1290 115	1287 517
	S 2060-Y70R		
856	S 1030-R90B	1290 051	1288 905
857	S 2040-R90B	1290 037	1287 034
860	S 2010-Y20R	1290 066	1287 039
861	S 2040-G60Y	1290 116	1287 518
862	S 1002-Y	1290 025	1291 862
863	S 2050-Y40R	1290 117	1287 519
864	S 2500-N	1290 029	1291 214
866	S 6502-B	1290 026	1291 216
867	S 3050-Y40R	1290 047	1288 409
869	S 3060-Y80R	1290 118	1287 520
870	S 5040-R10B	1290 119	1287 521
871	S 1502-B	1290 120	1287 522
872	S 2502-B	1290 121	1287 523
873	S 3502-Y	1290 122	1287 524
874	S 5502-Y	1290 123	1287 525
875	S 7502-Y	1290 124	1287 526
876	S 7020-R80B	1290 125	1287 527
877	S 5010-R90B	1290 126	1287 528
886	S 1500-N	1290 049	1291 609
897	S 4005-Y20R	1290 086	1287 170
898	S 7005-Y20R	1290 087	1294 727
899	S 4005-Y50R	1290 088	1287 010
900	S 7005-Y80R	1290 089	1287 013
903	S 6010-Y10R	1290 092	1287 240
904	S 6010-G50Y	1290 093	1287 241



iQ Optima Essence

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalnicze	
		Multicolour	Plain
950	S 8505-Y20R	1290 127	1287 529
951	S 1505-Y40R	1290 128	1287 530
952	S 1505-Y40R	1290 129	1287 531
953	S 3005-Y20R	1290 130	1287 532
954	S 5005-Y20R	1290 131	1287 533
955	S 7005-Y20R	1290 132	1287 534
956	S 8505-Y20R	1290 133	1287 535
957	S 3005-Y50R	1290 134	1287 536
958	S 5005-Y50R	1290 135	1287 537
959	S 7005-Y50R	1290 136	1287 538
960	S 3010-Y30R	1290 137	1287 539
961	S 5010-Y30R	1290 138	1287 540
962	S 7010-Y30R	1290 139	1287 541

iQ Eminent

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalnicze
		Plain
071	S 1005-Y30R	1288 232
072	S 2010-Y30R	1291 615
073	S 3010-Y40R	1292 612
074	S 2020-Y30R	1292 372
075	S 3005-Y20R	1292 762
076	S 3040-Y40R	1287 184
077	S 6020-Y40R	1292 750
078	S 3060-Y80R	1287 187
079	S 2020-R20B	1287 190
080	S 1020-Y20R	1291 681
081	S 1050-Y10R	1287 036
082	S1030-B30G	1287 195
083	S 2020-R90B	1292 378
084	S 3030-R90B	1287 034
085	S 4040-R90B	1287 196
086	Y 4020-B50G	1287 200
087	S 6020-B50G	1287 201
088	S 4500-N	1292 383
089	S 3010-G10Y	1291 683
090	S 2005-Y10R	1287 012
091	S 1500-N	1291 609
092	S 3000-N	1287 027
093	S 6000-N	1294 727
094	S 8500-N	1292 384
095	-	1291 342
096	-	1292 685


iQ Megalit

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalniczne	
		Multicolour	Plain
501	S 1005-Y40R	1288 125	
502	S 2005-Y50R	1291 981	
503	S 2005-Y40R	1292 370	
504	S 2010-Y40R	1292 371	
505	S 1010-Y20R	1291 615	
506	S 2020-Y20R	1294 852	
507	S 1040-Y10R	1288 334	
508	S 2010-Y60R	1291 983	
509	S 3030-Y40R	1294 754	
510	S 4040-Y60R	1292 386	
511	S 2010-G20Y	1291 806	
512	S 3010-G	1292 655	
513	S 3020-G40Y	1287 040	
514	S 1020-R80B	1292 378	
515	S 2030-R80B	1289 008	
516	S 4040-R80B	1291 844	
517	S 1002-R	1288 125	
518	S 1502-R	1289 316	
519	S 2500-N	1288 314	
520	S 3500-N	1288 341	
521	S 5000-N	1291 931	
522	S 7502-B	1292 384	
523	S 3060-Y80R	1289 057	
524	S 3020-R60B	1287 056	


iQ Granit, iQ Granit Acoustic, Granit Multisafe, Granit Safe.T

Kod koloru	Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalniczne	
			Multicolour	Plain
iQ Granit				
iQ Granit Acoustic	Granit Safe.T			
Granit Multisafe				
372	-	S 2020-Y30R	1290 031	1292 372
375	693	S 3030-Y50R	1290 046	1292 375
379	696	S 4030-R90B	1290 041	1292 379
382	697	S 2502-B	1290 028	1291 811
383	698	S 4502-B	1290 021	1292 383
384	700	S 8502-B	1290 035	1292 384
419	-	S 3005-Y20R	1290 061	1287 341
420	-	S 6005-Y20R	1290 050	1287 333
421	-	S 2005-Y40R	1290 033	1291 352
422	-	S 1002-Y50R	1290 054	1287 322
423	690	S 1040-Y30R	1290 056	1287 249
424	-	S 6020-Y50R	1290 067	1287 130
425	-	S 2070-Y90R	1290 063	1287 408
426	694	S 3020-G30Y	1290 059	1287 332
427	-	S 6020-R90B	1290 071	1287 409
428	692	S 2010-Y30R	1290 023	1287 407
429	-	S 4030-B10G	1290 075	1287 410
430	-	-	1290 084	
431	-	-	1290 083	
432	-	S 1020-R80B	1290 052	1287 370
433	-	S 1005-Y50R	1290 065	1288 123
434	-	S 4010-Y30R	1290 069	1287 292
435	699	S 6502-B	1290 027	1288 327
436	-	S 4010-R50B	1290 077	1287 312
437	-	S 5030-G30Y	1290 073	1287 305
770	691	S 1005-Y40R	1290 036	1288 255
772	-	S 1020-Y30R	1290 039	1291 772
777	695	S 2020-R90B	1290 038	1291 210
779	-	S 1010-B70G	1290 044	1292 617
780	-	S 3020-B70G	1290 048	1291 794
782	-	S 1502-R	1290 043	1294 680


iQ Natural

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalniczne	
		Multicolour	Plain
170	S 5500-N	1297025	1296025
171	S 7500-N	1297026	1296026
172	S 2502-B	1297027	1296027
173	S 4502-B	1297028	1296028
174	S 2502-G	1297029	1296029
175	S 5502-G	1297030	1296030
176	S 7502-G	1297031	1296031
177	S 2502-Y	1297032	1296032
178	S 4502-Y	1297033	1296033
179	S 5502-Y	1297034	1296034
180	S 7502-Y	1297035	1296035
271	S 1000-N	1297002	1296002
272	S 2500-N	1297003	1296003
273	S 4000-N	1297001	1296001
274	S 6502-B	1297004	1296004
275	S 8502-B	1297005	1296005
276	S 1005-Y40R	1297006	1296006
277	S 4010-Y30R	1297007	1296007
278	S 5005-Y50R	1297008	1296008
279	S 7005-Y50R	1297009	1296009
280	S 2005-Y20R	1297010	1296010
281	S 3010-Y30R	1297011	1296011
282	S 2010-Y30R	1297012	1296012
283	S 2020-Y30R	1297013	1296013
284	S 4030-Y50R	1297014	1296014
285	S 3060-Y80R	1297015	1296015
286	S 2050-Y40R	1297016	1296016
287	S 1040-Y20R	1297017	1296017
288	S 2020-Y10R	1297018	1296018
289	S 2020-G60Y	1297019	1296019
290	S 3020-G40Y	1297020	1296020
291	S 4030-G30Y	1297021	1296021
292	S 2020-R90B	1297022	1296022
293	S 4030-R90B	1297023	1296023
294	S 6020-R90B	1297024	1296024


iQ Granit SD

Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalniczne	
		Multicolour	Plain
710	S 1002-Y50R		1287 411
711	S 2502-B		1287 412
712	S 4502-B		1287 413
713	S 8502-B		1287 414
714	S 1005-Y40R		1287 415
715	S 1020-Y30R		1287 416
716	S 2020-Y30R		1287 417
717	S 3020-B70G		1287 418
718	S 2020-R90B		1287 419


iQ Toro SC

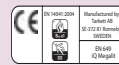
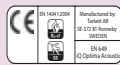
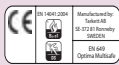
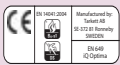
Kod koloru	Kod NCS	Sznury spawalniczne	
		Multicolour	Plain
100	S 1002-Y50R		1287 322
101	S 2502-B		1291 811
102	S 4502-B		1292 383
103	S 8502-B		1292 384
104	S 1005-Y40R		1288 255
105	S 2020-Y30R		1292 372
106	S 3020-B70G		1291 794
107	S 2020-R90B		1291 210
108	S 4030-R90B		1292 379
109	S 2070-Y90R		1287 408

HOMOGENICZNE KOMPAKTOWE
WYKŁADZINY WINYLOWE

iQ Collection



Kolekcja iQ to kompletna oferta podłóg akustycznych, kompaktowych, atypoślizgowych i dedykowanych do pomieszczeń mokrych. Zapewnia nadzwyczajną efektywność ze względu na najlepsze na rynku koszty cyklu życia produktu. Nowa kolekcja to 64 kolory i wzory, które stanowią odpowiedź na potrzeby każdego pomieszczenia.



CERTYFIKACJA & KLASYFIKACJA	NORMY	iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic	iQ Eminent	iQ Megalit
CE certyfikacja		Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Klasyfikacja	EN 685	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 31 -	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 42	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43
OPIS TECHNICZNY		iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic	iQ Eminent	iQ Megalit
Grubość warstwy użytkowej	EN 429	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm
Grubość warstwy piankowej	EN 429	-	-	1.50 mm	-	-
Grubość warstwy klejącej	EN 429	-	-	0.20 mm	-	-
Grubość całkowita	EN 428	2.00 mm	2.25 mm	3.70 mm	2.00 mm	2.00 mm
Waga całkowita	EN 430	2 800 g/m ²	2 820 g/m ²	3 500 g/m ²	2 950 g/m ²	2 690 g/m ²
Sposób dostarczenia	EN 426	iQ Optima				
	Arkusze (rolki)	Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3242 ___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3240 ___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 25 mb x 195 cm Nr art. 3076 ___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3101 ___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3390 ___ 3-cyfrowy nr koloru
	EN 427	iQ Optima 61 x 61 cm - 14 płytki/ box = 5.21 m ²	-	-	-	61 x 61 cm 14 Płytek/karton=5,21 m ² Nr art. 3396 ___ 3-cyfrowy nr koloru
	Płytki (karton)	Nr art. 3217 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
	Arkusze (rolki)	iQ Optima Essence Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3077 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
	Arkusze (rolki)	All over embossing Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3078 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
	Arkusze (rolki)	Planks embossing Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3079 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
	Płytki (karton)	iQ Optima Essence 61 x 61 cm - 14 płytki/ box = 5.21 m ² Nr art. 3080 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
	Panele (karton)	Panele (stryktura synchroniczna) 71.16 x 10.16 cm - 28 desek/op. = 2.02 m ² Nr art. 3082 ___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-	-	-
PARAMETRY TECHNICZNE	NORMY	iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic	iQ Eminent	iQ Megalit
Izolacja elektryczna	VDE 100, Część 600	-	-	-	-	-
Oporność elektryczna	FSD-zatwierdzona metoda SP 2472 EN 1081 EN/IEC 61340-4-1 EN/IEC 61340-4-5	-	-	-	-	-
Grupa ścieralności						
Ubytek grubości	EN 660: Część 1	-	-	-	-	-
Ubytek objętości	EN 660: Część 2	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa P: ≤ 0.15 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³
Wgniecenie resztkowe	EN 433	Ok. 0.03 mm	Ok. 0.03 mm	≤ 0.20 mm	Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm
Oddziaływanie nóżek od mebli	EN 425	Odpowiedni	-	Odpowiedni	Odpowiedni	Odpowiedni
Stabilność wymiarów	EN 434	≤ 0.40 % dla rolek ≤ 0.25 % dla płytek	≤ 0.40 %	≤ 0.40 %	≤ 0.40 %	≤ 0.40 % dla rolek ≤ 0.25 % dla płytek i pasów dekoracyjnych
Reakcja na ogień	DIN 4102 EN ISO 9239-1 EN ISO 13501-1 EN ISO 11925-2 BS 476: Część 7, 1997	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana Klasa 2	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana
Wyposażenie statków	IMO FTPC Część 5 and 2 IMO Res. A653	- -	- -	- -	- -	- -
Elektrostatyczność	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	-	< 2kV	< 2kV
Absorpcja akustyczna	EN ISO 717/2 ΔL _w	-	-	Ok. + 16 dB	-	-
Trwałość kolorów	EN ISO 105-B02	≥ poziom 6	≥ poziom 6	≥ poziom 6	≥ 6	≥ 6
Odporność chemiczna	EN 423	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność
Odporność na grzyby i bakterie	DIN EN ISO 846-A/C	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi
Clean room test	ASTM F51/00	Klasa A	-	-	-	-
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0.3	R10 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3
Odporność termiczna	EN 12667 / DIN 52612	Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W	Pending	Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W
Ogrzewanie podłogowe	-	Odpowiedni - max. 27° C	Odpowiedni - max. 27° C	Odpowiedni - max. 27° C	Odpowiedni - max. 27° C	Odpowiedni - max. 27° C
„Test bosej stopy”	-	-	Klasa B (18°)	-	-	-
Kolorystyka	-	iQ Optima 51	12	12	26	24
		iQ Optima Essence 13				

Powyższe informacje mogą podlegać modyfikacji na rzecz dalszego rozwoju (09/11). Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje techniczne, prosimy o kontakt z firmą Tarkett. Proszę dokładnie stosować się do zaleceń instalacji i obsługi. Niniejsze instrukcje są dostępne na żądanie.



iQ Granit	iQ Natural	iQ Toro SC	iQ Granit SD	iQ Granit Acoustic	Granit Multisafe
Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 34 Przemysłowa: 43	Obiektowa: 33 Przemysłowa: 42	Obiektowa: 31 Przemysłowa: -
iQ Granit	iQ Natural	iQ Toro SC	iQ Granit SD	iQ Granit Acoustic	Granit Multisafe
2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	1.50 mm	2.00 mm
-	-	-	-	2.30 mm	-
-	-	-	-	0.20 mm	-
2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm	4.00 mm	2.50 mm
2 950 g/m ²	2 950 g/m ²	3 000 g/m ²	3 000 g/m ²	3 810 g	3 010 g
Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3040___ 3-cyfrowy nr koloru Nr art. 3218___ (Multicolour) 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3009___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3093___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3096___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 23 mb x 200 cm Nr art. 3221___ 3-cyfrowy nr koloru	Ok. 25 mb x 200 cm Nr art. 3476___ 3-cyfrowy nr koloru
61 x 61 cm 14 Płytek/karton=5,21 m ² Nr art. 3243___ 3-cyfrowy nr koloru Nr art. 3044___ (Multicolour) 3-cyfrowy nr koloru	61 x 61 cm 14 Płytek/karton=5,21 m ² Nr art. 3010___ 3-cyfrowy nr koloru	61 x 61 cm 14 Płytek/karton=5,21 m ² Nr art. 3094___ 3-cyfrowy nr koloru	61 x 61 cm 14 Płytek/karton=5,21 m ² Nr art. 3097___ 3-cyfrowy nr koloru	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
iQ Granit	iQ Natural	iQ Toro SC	iQ Granit SD	iQ Granit Acoustic	Granit Multisafe
-	-	R _i ≤ 5 x 10 ⁴ Ohm	R _i ≥ 5 x 10 ⁴ Ohm	-	-
-	-	R ≤ 10 ⁹ Ohm R ₁ ≤ 5 x 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁹ Ohm R ₂ ≤ 5 x 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁹ Ohm 5 x 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁹ Ohm ≤ 3.5 ≤ 10 ⁷ Ohm	10 ⁹ ≤ R ≤ 10 ⁹ Ohm R ₁ ≤ 10 ⁹ Ohm R ₂ ≤ 10 ⁹ Ohm R ≤ 10 ⁹ Ohm	-	-
-	-	-	-	-	-
Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa P: ≤ 4.00 mm ³	Grupa P: ≤ 4.00 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³	Grupa T: ≤ 2.00 mm ³
Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm	Ok. 0.02 mm
Odpowiedni	Odpowiedni	Odpowiedni	Odpowiedni	Odpowiedni	Odpowiedni
≤ 0.40% dla rolek	≤ 0.40% dla rolek	≤ 0.40% dla rolek	≤ 0.40% dla rolek	≤ 0.40% dla rolek	≤ 0.40% dla rolek
≤ 0.25% dla płytek	≤ 0.25% dla płytek	≤ 0.25% dla płytek	≤ 0.25% dla płytek	-	-
B1 ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana Klasa 2	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana	- ≥ 8 kW/m ² Klasa B _{fl} s1 Zdana
* * iQ Granit Multicolour is not approved for use under the IMO directive.	-	-	-	-	
< 2kV	< 2kV	< 2kV	< 2kV	-	< 2kV
-	-	-	-	Ok. + 15 dB	-
≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność	Dobra odporność
Nie sprzyja rozwojowi	Pending	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi	Nie sprzyja rozwojowi
-	-	-	-	-	-
R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R9 ≥ 0.3	R10 ≥ 0.3
Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W	Ok. 0.035 m ² K/W	Ok. 0.01 m ² K/W
Odpowiedni - max. 27 °C	Odpowiedni - max. 27 °C	Odpowiedni - max. 27 °C	Odpowiedni - max. 27 °C	Odpowiedni - max. 27 °C	Odpowiedni - max. 27 °C
-	-	-	-	-	Klasa C (27 °C)
29 + 2 multicolor	30	10	9	12	12

Idealne wykończenie

Oferta iQ jest dopełniona przez pełen zakres akcesoriów podłogowych, które zawsze zapewniają idealne wykończenie każdego projektu.



Oznakowanie

Podłoga jest idealnym miejscem, aby umieścić na niej oznakowanie. Z usługami projektowymi loorcraft firmy Tarkett możliwe jest tworzenie szerokiej gamy wizualizacji i wzorów na podłogach iQ. Wycięty za pomocą ultradźwięku kontrolowanego komputerowo wzór idealnie dopasowuje się do podłogi, zapewniając jej bezpieczeństwo i dłuższe życie.

Noski schodowe

38

Tagama łatwych do umocowania nosków schodowych wykonanych z PCV oraz aluminium powstała, by chronić lub ozdabiać klatki schodowe. Kolor może zostać dobrany tak, aby współgrać z materiałem podłogowym lub stanowić jego kontrast dla lepszej widoczności. Poprawiają także funkcję antypoślizgową i są jednocześnie wyczuwalnym ostrzeżeniem dotykowym na przedniej krawędzi schodów.



SB1 / SB2 Wewnętrzne i zewnętrzne krawędzie tworzą schludne, atrakcyjne wykończenie i stanowią dodatkowe zabezpieczenie dla wykładziny podłogowej. Gama jest dopasowana kolorystycznie do nosków NM.

NM1 – NM45 Noski schodowe nie tylko chronią podłogę, ale także sprawiają, że klatka schodowa staje się bezpieczniejsza. Oprócz tego, że oferujemy antypoślizgowość, oferta została zaprojektowana tak, aby dostarczyć również kontrast dla lepszej widoczności. Szeroka gama rozmiarów i kątów zapewnia dobre dopasowanie dla każdego rozmiaru stopnia.

Wymóg prawny dotyczący dojścia do budynków dla osób niepełnosprawnych, kontrastujące kolory oraz porowata nawierzchnia także dostarczają dodatkowego bezpieczeństwa dla wszystkich użytkowników, poprzez wyraźne zaznaczenie zmian w poziomie.

WS1 Dotykowe płytki ostrzegawcze zapewniają dodatkowy poziom bezpieczeństwa i ochrony dla użytkowników oraz spełniają wymogi prawne, dotyczące dostępu do budynków dla osób niepełnosprawnych. Użytkownicy zostają ostrzeżeni o zmianie poziomu poprzez kontrastującą kolorystykę i jednoznaczną zmianę faktury, stworzoną przez porowatą nawierzchnię. Przyklejone bezpośrednio do powierzchni podłogi są łatwe do zamontowania oraz zapewniają długotrwałe mocowanie.

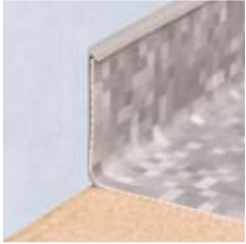
Dotykowe płytki ostrzegawcze





Oferta technicznych i dekoracyjnych listew przyściennych firmy Tarkett to odpowiednie rozwiązanie do zastosowania w połączeniu z podłogami iQ, niezależnie od wymagań Klienta – czy będzie chciał on zastosować podłogi elastyczne, półelastyczne, profile wszystko-w-jednym, kliny przypodłogowe i nakładki, w kolorach barwnych i neutralnych.

Listwy przypodłogowe



KS 61 – S60 / S100 te półelastyczne listwy przyściennne są dostępne w 38 kolorach i mogą być skompletowane z większością kolorów w asortymencie iQ Optima. Dostępne jako listwy wykonane z PCW z gładkim wykończeniem (KS61) lub pokryte poliolefinowaną płytą MDF o teksturowanej powierzchni (S60, S100).

IS 60 Paski iQ Optima mogą być wklejone w tę listwę, która tworzy idealny profil PCW pokryty MDF, zapewniając doskonałą koordynację z wykładziną podłogową.

Kliny przypodłogowe PA 20 / PA 30 – CAP 1/2/3 Listwy wyoblenione PA 20 i PA 30 stanowią wzmocnienie i gwarantują dodatkową ochronę w najstabszym punkcie pomiędzy wykładziną a ścianą, gwarantując trwałość pielęgnacji. Ofertę uzupełniają sztywne listwy wykończeniowe z PCW Cap 1, Cap 2 i Cap 3, które chronią niezabezpieczoną krawędź i nadają jej idealne wykończenie.

PAD 8/ PAD 10 PAD 8, PAD 10 to uniwersalne elastyczne profile PCW, które można przykleić nawet do nieregularnych ścian. Pomagają podłozie uzyskać idealne wykończenie dzięki profilom przejściowym i listwom wykończeniowym.

Pomieszczenia mokre



Optima Multisafe oraz Granit Multisafe mogą być używane jako część kompletnych rozwiązań firmy Tarkett dla pomieszczeń mokrych, włącznie z odpływem i innymi dodatkami niezbędnymi do praktycznego i wodoszczelnego wykończenia.



Profile przejściowe

FT 2.5 Elastyczne aluminiowe profile używane by połączyć dwa różne typy podłóg o tej samej grubości. Mogą zostać zakrzywione ręcznie na miejscu, aby były dopasowane do każdego kształtu, czy projektu.

RP1 Aluminiowe profile przejściowe, tworzące delikatny podjazd, który jest bezpiecznym i świetnym rozwiązaniem idealnym dla pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu.

TTP Elastyczna listwa przejściowa z PCW, która łączy dwie różne wykładziny o tej samej lub niewiele różnej grubości, jednocześnie zapewniając bezpieczne wykończenie podłóg po obu stronach.



Progi i profile przejściowe różnych rozmiarów zwiększają bezpieczeństwo i wygodę poprzez eliminację nagłych zmian w poziomie oraz jednocześnie wygładzając przejście pomiędzy różnymi typami podłóg.

TarkoSpray



TarkoSpray przedstawia rewolucję w instalacji podłóg – wysokiej klasy, profesjonalnej jakości klej dostarczony w puszcze aerozolowej. Jest łatwiejszy, szybszy, bardziej ekonomiczny i bardziej przyjazny środowisku niż inne, tradycyjne kleje lecz mimo tego oferuje niezwykle trwałe mocowanie.