

iQ SURFACE

TECHNICAL DATA

CERTYFIKATY & KLASYFIKACJA	NORMY	iQ Surface	Surface Wall
Typ pokrycia podłogowego	ISO 10581	Homogeniczne winylowe pokrycie podłogowe	
Zawartość spoiwa	ISO 10581	Typ I	
Typ pokrycia ściennego	EN 259-1	-	Homogeniczne winylowe pokrycie ścienne
Znakowanie CE	EN 14041	Tak	-
	EN 15102	-	Tak
Klasyfikacja	ISO 10874	Komercyjna: 34 Przemysłowa: 43	-
CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	NORMY	iQ Surface	Surface Wall
Zabezpieczenie powierzchni		iQ PUR	PU-Shield
Grubość całkowita	ISO 24346	2.0 mm	2.0 mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	2.0 mm	2.0 mm
Waga całkowita/m ²	ISO 23997	2800 g	3400 g
Forma dostawy	ISO 24341 – EN 426 Rolka	około 23 mb x 200 cm Kod produktu 21089_... 3 cyfry koloru	około 23 mb x 200 cm Kod produktu 21090_... 3 cyfry koloru
	ISO 24342 – EN 427 Płytki	61.0 x 61.0 cm – 14 płytek/opk.= 5.21 m ² Kod produktu 21091_... 3 cyfry koloru	-
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE	NORMY	iQ Surface	Surface Wall
Reakcja na ogień	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Klasa Bfl s1 ≥ 8 kW/m ² Zgodne	-
	EN 13501-1 AS/NZS 3837	-	Klasa B s2 d0 Klasa B
Całkowita emisja LZO	ISO 16000-6	≤ 10 µg/m ³ (po 28 dniach)	≤ 10 µg/m ³ (po 28 dniach)
Pomieszczenia czyste	ISO 14644-1	ISO klasa 4	ISO klasa 4
Odporność chemiczna	ISO 26987	Bardzo dobra	Bardzo dobra
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893 BS 7976-2	R9 ≥ 0.3 Niskie ryzyko poślizgu	-
Pomieszczenia mokre	EN 13553 Aneks A Wetroom test GBR klasa VT	Wodoszczelne	Zatwierdzone
Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	Wymagania normy: ≤ 0.10 mm Najlepsza wartość zmierzona: 0.02 mm	-
Stabilność wymiarowa	ISO 23999	≤ 0.40 % rolka ≤ 0.25 % płytka	≤ 0.40 %
Oddziaływanie kółek krzeseł	ISO 4918	Brak uszkodzeń	-
Elastyczność	ISO 24344	Zgodne	Zgodne
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	< 2 kV	-
Ogrzewanie podłogowe		Odpowiednie – max 27°C	-
Opór cieplny	EN 12667	około 0.01 m ² K/W	-
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 7	≥ 7
Ocena oddziaływania mikroorganizmów	ISO 846:Część C	Nie sprzyja wzrostowi	Nie sprzyja wzrostowi
Wytrzymałość spawania	EN 684	Średnia wartość: ≥ 400 N/50 mm	Średnia wartość: ≥ 400 N/50 mm
Kolory		20	7

Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy. (02/2019).

Należy przestrzegać instrukcji Tarkett dotyczących instalacji, czyszczenia i konserwacji. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z przedstawicielem Tarkett.

iQ Surface



Surface Wall

