

Spica RQ®

Yhdistele järkevästi

Spica on vastine rahalle. Tuotteen laaja valikoima luonnon värejä, jotka sopivat täydellisesti nykyiseen raskaan liikenteen sovelluksiin. Kolmisävyinen sirusuunnittelu antaa lisää syvyyttä, visuaalista ilmettä ja tuo mukavan sävöyksen tilaan.



mallit

Spica RQ®



White dust

SP-01



Moon Crater

SP-02



Silica Dream

SP-03



Cream Silk

SP-04



Iced Silver

SP-06



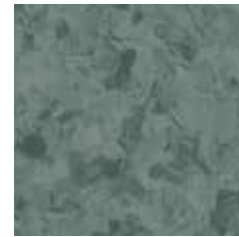
Cool Breeze

SP-07



Smoky Way

SP-08



Dark Shadow

SP-10



Cold Flint

SP-09



Winter Lily

SP-11



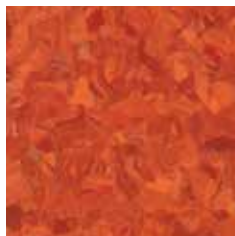
Blue Sway

SP-12



Tender Leaf

SP-13



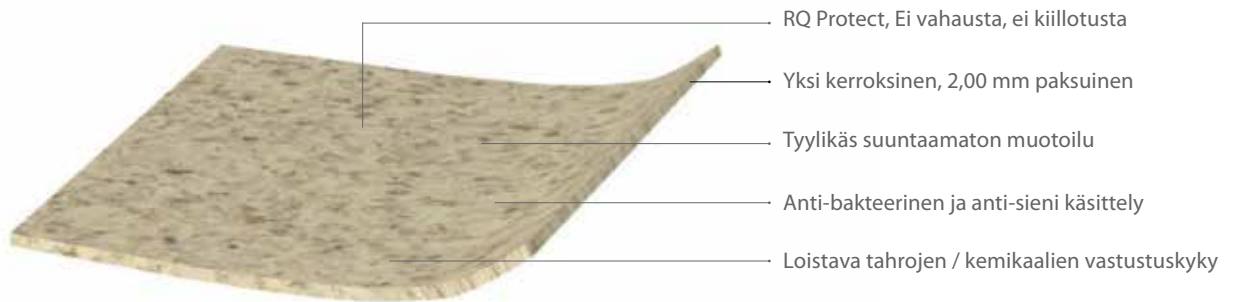
Desert Ochre

SP-05

Yhteensopivia saumauslankoja saatavissa kaikissa väreissä

Spica RQ® tuotekuvaus

Ryhmä T RQ R10



RQ Protect, Ei vahausta, ei kiillotusta

Yksi kerroksinen, 2,00 mm paksuinen

Tyylikäs suuntaamaton muotoilu

Anti-bakteerinen ja anti-sieni käsittely

Loistava tahrojen / kemikaalien vastustuskyky



Spica RQ® on joustava, homogeeninen, suuntavapaa 2.00 mm paksuinen lattianpäällyste. Saatavana myös laattoina. PUR-pintakäsittely, joka vähentää huollon tarvetta. Vahausta ja kiillotusta ei tarvita.



Spica RQ® on käsitelty uudella RQ Protect-patentoidulla prosessilla, joka antaa erittäin korkean suojan tuotteelle ja näin ollen suojaa tahroilta ja kemiallisilta reaktioilta. RQ Protect antaa tuotteelle elinikäisen suojan, eikä tarvita enää vahausta, eikä kiillotusta.



Spica RQ® on anti-sieni ja anti-bakteerinen. Lattia täyttää EN 649 (34/43) kulutusluokka T. Tuote raskaan liikenteen alueilla.



Spica RQ® on VOC (1/2 Krooninen REL) ja on formaldehydi yhteensopiva (9,0 g/m³) CDPH / EHLB / Standardin mukainen, menetelmä V1.1-2010 (todistus 120316-01).

Sovellukset


- Sairaalat
- Klinikat
- Auditoriot
- Käytävät
- Vastaanottoalueet
- Supermarketit
- Odotustilat
- Toimistot
- Päiväkodit
- Laboratoriot
- Luokahuoneet
- Asuntolat

Erityisominaisuudet

- Tyylikäs suuntaamaton muotoilu
- Uusi värivalikoima
- RQ Protect
- Ei vahausta, ei kiillotusta
- Raskaan liikenteen alueelle
- Anti-bakteerinen ja anti-sieninen
- VOC -yhteensopiva

tekniset tiedot

Spica RQ®

Ominaisuudet	Standardi	Yksikkö	Spica RQ®
Kuvaus			Suuntavapaa homogeenien
Yleinen suorituskyky	BS EN ISO 10874: 2012	luokka	34 / 43
	BS EN 649 : 2011	ryhmä	T
Käyttö			Keski- ja raskas liene
Erikoiskäsittely			RQ Protect : ei vahausta, ei kiillotusta
Pinnan paksuus	EN 428	mm	2.00
Kulutuskestävyys	EN 429, ASTM F410	mm	2.00
Paino	EN 430	g/m ²	2950
Laatan koko	EN 426	m (leveys)	2
		m (pituus)	15 / 20
		m ² (pinta-ala)	30 / 40
Rullan koko	EN 427	mm x mm	300 x 300 500 x 500 610 x 610
Kulutuskestävyys	EN 660 -2	ryhmä	T
	EN 660 -2	tilav. häviö mm ³	< 2
	ASTM D3389 (paiohäviö/ 1000 kierrosta)	g	< 0.40
Painauma kestävyys	EN 433	mm	~ 0.03 (≤ 0.10)
	ASTM F970	psi	800
	ASTM F1914	tuumaa	keskim.. 0.001
Liukuesteluokka	DIN 51130		R 10
	AS / NZS 4586	luokka	X (vähäistä liukumista)
	EN 13893 ASTM D2047	kitkakerroin	DS (> 0.30) hyväksytty (0.70 avg)
Mittapysyvyys	EN 434	%	≤ 0.40
Joustavuus	EN 435	mm	< 20
	ASTM F137		hyväksytty
Tuolitestit	EN 425	käyttötapa	jatkuva
Äänen eristys	EN ISO 717-2	ΔLw = dB	4
Paloluokka	EN ISO 9239-1 : 2010	kW/m ²	≥ 8
	EN ISO 11925-2 : 2010		hyväksytty
	EN 13501-1:2007+A1: 2009	luokka	Bfl - S1
	ASTM E648-06	tyyppi	1
Staattinen sähkö	EN 1815	kV	< 2.0
Sähkönvastustuskyky	EN 1081	Ω	10 ¹⁰ (antistaattinen)
Lämmönkestävyys	ISO 8302 (EN 12664)	m ² k/W	< 0.00568
	ASTM 1514		hyväksytty
Savun muodostus	ASTM E 662-05	Dm	< 450
Värien valonkesto	EN ISO 105 - B02	asteet	≥ 6
kävelyresonanssi	NF XPS 31 074	dB	4
kemiallinen kestävyys	BS EN ISO 26987 : 2012	indeksi	0 (erinomainen kestävyys)
	ASTM F925		hyväksytty
Mikrobien kestävyys	(E1) PCP	%	< 0.1 (ei havaittu)
	ASTM G - 21		Ei edistä kasvua
	ASTM D3273		hyväksytty
Puhdistettavuus	ASTM F51/68	luokka	A, ei irtoamisia
Merikäyttö	IMO RES A 653 (16)		Annex 1 osa 2 (savu/myrkyt)
	IMO MSC 61 (67)		osa 5 (leimahduspiste) ja Annexure 2
	USA:n rannikkovartioiston		(pinnan palavuus/lämmön johtavuus)
	hyväksymä		1121 

*NA - Not applicable

The above data is valid at the time of print. For more details regarding technical specifications, handling and installation, please contact Responsive Industries Ltd.

