

ART: 10320758

Product properties

Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm
Packaging	Pack 9 Piece = 2,18 m ² / 15,87 kg
Warranty as per SKANDOR warranty terms	
Residential use	30 years
Commercial use	15 years
Note	A standard protective mat and felt gliders are recommended, as per the instructions.
	See instructions for cleaning and care
	Subject to technical changes



Classification

	Testing standard	Rating
 Use class	EN 13329	NK 23 Residential areas with heavy use NK 32 Commercial areas with moderate use
 Reaction to fire	EN 13501-1	Cfl - s1
 Formaldehyde emissions	EN 717-1	class E1
 Slip resistance	EN 13893	DS

Product properties

	Surface texture	Synchronous texture: surface texture aligns visually and haptically with the decor pattern
	Anti-bacterial	Yes
	Anti-static	Yes
	Click system	Angle-Angle
	Suitable for warm water floor heating	Yes – Note: usable up to 27°C
	Thermal resistance	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Underlay requirements	private: CS ≥ 10 kPa commercial: CS ≥ 60 kPa
	Suitable for wet rooms	Yes

ART: 10320758

Produkteigenschaften		
Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm	
Verpackung	PK = 9 Stück = 2,18 m ² / 15,87 kg	
Garantie gemäß SKANDOR Garantiebedingungen		
Privater Bereich	30 Jahre	
Gewerblicher Bereich	15 Jahre	
Hinweise	Eine handelsübliche Schonmatte sowie Filzgleiter werden entsprechend der Anleitung empfohlen.	
	Reinigung und Pflege siehe Anleitung.	
	Technische Änderungen vorbehalten.	
Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
	Nutzungsklasse	EN 13329 NK 23 Wohnbereiche mit intensiver Nutzung NK 32 Gewerbliche/Objektbereiche mit mittlerem Verkehr
	Brandverhalten	EN 13501-1 Cfl - s1
	Emission von Formaldehyd	EN 717-1 Klasse E1
	Gleitwiderstand	EN 13893 DS
Produkteigenschaften		
	Oberflächenstruktur	Synchronstruktur: Oberflächenstruktur folgt optisch und haptisch dem Dekorbild
	Antibakteriell	Ja
	Antistatisch	Ja
	Klicksystem	Angle-Angle
	Geeignet für Warmwasserfußbodenheizung	Ja - Hinweis: bis 27°C verwendbar
	Wärmedurchlasswiderstand	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Anforderung an die Unterlagsbahn	Privat: CS ≥ 10 kPa Gewerblich: CS ≥ 60 kPa
	Feuchtraumgeeignet	Ja

Propriétés du produit

Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm
Conditionnement	paq 9 pièce = 2,18 m ² / 15,87 kg
Garantie conformément aux conditions de garantie SKANDOR	
Espace privé	30 ans
Espace commercial	15 ans
Remarques	Un tapis de protection du commerce ainsi que des patins en feutre sont recommandés conformément aux instructions.
	Nettoyage et entretien, voir instructions
	Sous réserve de modifications techniques



Classification

		Norme de contrôle	Évaluation
	Classe d'utilisation	EN 13329	NK 23 Zones d'habitation à utilisation intense NK 32 Zones industrielles/commerciales à circulation moyenne
	Réaction au feu	EN 13501-1	Cfl - s1
	Émission de formaldéhyde	EN 717-1	classe E1
	Résistance au frottement	EN 13893	DS

Product properties

	Structure de la surface	Structure synchrone : la structure de la surface suit le décor au niveau haptique et esthétique
	Antibactérien	Oui
	Antistatique	Oui
	Système d'encliquetage	Angle-Angle
	Convient pour le chauffage au sol	Oui – remarque : utilisable jusqu'à 27°C
	Résistance au passage de la chaleur	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Exigences relatives au lé de sous-couche	Privé : CS ≥ 10 kPa Commercial : CS ≥ 60 kPa
	Convient aux pièces humides	Oui

Producteigenschappen

Afmetingen	1261 mm x 192 mm x 8 mm
Verpakking	PK = 9 stuks = 2,18 m ² / 15,87 kg
Garantie volgens SKANDOR-garantievoorwaarden	
Particuliere huishoudens	30 jaar
Commerciële ruimtes	15 jaar
Opmerkingen	Een normaal in de handel verkrijgbare, beschermende mat en viltglijders worden conform de handleiding aanbevolen.
	Reiniging en onderhoud, zie handleiding
	Technische wijzigingen voorbehouden




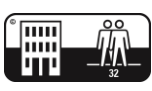













Classificatie

	Testnorm	Beoordeling
Gebruiksklasse	EN 13329	NK 23 Woonruimtes met intensief gebruik NK 32 Commerciële ruimtes / kantoorgebouwen met normaal gebruik
Ontvlambaarheid	EN 13501-1	Cfl - s1
Emissie van formaldehyde	EN 717-1	klasse E1
Glijweerstand	EN 13893	DS

Producteigenschappen

Oppervlaktestructuur	Synchrone structuur: oppervlaktestructuur volgt optisch en voelbaar het decorbeeld
Antibacterieel	Ja
Antistatisch	Ja
Kliksysteem	Angle-Angle
Geschikt voor warmwatervloerverwarming	Ja - Opmerking: te gebruiken tot 27 °C
Warmteweerstand	R = 0,0550 (m ² * K)/W
Eisen aan de ondervloer	Particulier: CS ≥ 10 kPa Commercieel: CS ≥ 60 kPa
Geschikt voor vochtige ruimtes	Ja

Produktegenskaper		
Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm	
Förpackning	Pkt. 9 st. = 2,18 m ² /  15,87 kg	
Garanti enligt SKANDOR garantivillkor		
Privat område	30 år	
Kommersiellt utrymme	15 år	
Information	En konventionell skyddsmatta och filtassar rekommenderas i enlighet med anvisningarna.	
	Rengöring och skötsel, se instruktion	
	Tekniska ändringar förbehållna	
 		
Klassificering		
	Provningsstandard	Omdöme
	Användningsklass	EN 13329 NK 23 Boytor som används intensivt NK 32 Offentliga fastigheter med måttlig trafik
	Brandegenskaper	EN 13501-1 Cfl - s1
	Utsläpp av formaldehyd	EN 717-1 klass E1
	Glidmotstånd	EN 13893 DS
Produktegenskaper		
	Ytstruktur	Synkronstruktur: Ytstrukturen har anpassats optiskt och haptiskt efter dekorstilen
	Antibakteriell	Ja
	Antistatisk	Ja
	Klicksystem	Angle-Angle
	Lämplig för vattenburen golvvärme	Ja - Observera: Kan användas upp till 27°C
	Termiskt motstånd	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Krav på underlagsmaterialet	Privat: CS ≥ 10 kPa Kommersiellt: CS ≥ 60 kPa
	Lämplig för utrymmen med hög fuktbelastning, t.ex. hall, eller kök.	Ja

Vlastnosti výrobku

Formát	1261 mm x 192 mm x 8 mm
Obal	Balení 9 kusů = 2,18 m ² / 15,87 kg
Záruka podle záručních podmínek SKANDOR	
Soukromé využití	30 let
Komerční využití	15 let
Pokyny	Doporučeny jsou dle návodu také běžná ochranná rohož a filcové kluzáky.
	Čištění a péče viz návod
	Technické změny vyhrazeny




Klasifikace

	Zkušební norma	Hodnocení
Užitná třída	EN 13329	NK 23 Obytné prostory s intenzivním využitím NK 32 Komerční/interiérové prostory se středně intenzivním využitím
Reakce na oheň	EN 13501-1	Cfl - s1
Uvolňování formaldehydu	EN 717-1	třída E1
Kluzný odpor	EN 13893	DS

Vlastnosti výrobku





Struktura povrchu	synchronní struktura: povrchová struktura odpovídá opticky i hmatem zobrazenému vzoru
Antibakteriální	Ano
Antistatické	Ano
Systém Klick	Angle-Angle
Vhodné pro teplovodní podlahové vytápění	ano – upozornění: lze použít do teploty 27 °C
Odpor proti prostupu tepla	R = 0,0550 (m ² * K)/W
Požadavek na podložku pod podlahu	Soukromé: CS ≥ 10 kPa Komerční: CS ≥ 60 kPa
Vhodné pro vlhké prostory	Ano

Vlastnosti výrobku









Formát	1261 mm x 192 mm x 8 mm
Balenie	Balenie 9 kusov = 2,18 m ² /  15,87 kg
Záruka podľa záručných podmienok SKANDOR	
Súkromný priestor	30 rokov
Komerčný priestor	15 rokov
Upozornenie	Odporúčané sú podľa návodu aj bežná ochranná rohož a filcové klzáky.
	Informácie o čistení a starostlivosti sú uvedené v návode
	Vyhradujeme si právo na technické zmeny

















Klasifikácia
















	Testovacia norma	Hodnotenie
 Závažová trieda	EN 13329	NK 23 Obytné priestory s intenzívnym využitím NK 32 Komerčné/interiérové priestory so stredne intenzívnym využitím
 Správanie pri požiari	EN 13501-1	Cfl - s1
 Emisie formaldehydu	EN 717-1	trieda E1
 Klzný odpor	EN 13893	DS

Vlastnosti výrobku

 Štruktúra povrchu	synchronná štruktúra: povrchová štruktúra zodpovedá opticky aj hmatom zobrazenému vzoru	
 Antibakteriálny	Áno	
 Antistatické	Áno	
 Systém zaklikávania	Angle-Angle	
 Vhodná na teplovodné podlahové kúrenie	áno – upozornenie: možno použiť do teploty 27 °C	
 Tepelná odolnosť	R = 0,0550 (m ² * K)/W	
 Požiadavky týkajúce sa podložky pod podlahu	Súkromné: CS ≥ 10 kPa	Komerčné: CS ≥ 60 kPa
 Vhodná do vlhkých priestorov	Áno	

ART: 10320758

Caracteristici produs		
Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm	
Ambalaj	Cuti 9 Buc. = 2,18 m ² / 15,87 kg	
Garanție conform condițiilor de garanție SKANDOR		
Domeniu privat	30 ani	
Spații comerciale	15 ani	
Indicații	În conformitate cu instrucțiunile, recomandăm un covoraș uzual de protecție și elemente culisante din pâslă.	
	Pentru curățare și îngrijire consultați instrucțiunile de mai jos	
	Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice	
 		
Clasificare		
	Standard de testare	Evaluare
	Clasă de trafic	EN 13329 NK 23 Stambeni prostori koji se koriste intenzivno NK 32 Komercijalni prostori/objekti sa srednjim prometom
	Conduită în caz de incendiu	EN 13501-1 Cfl - s1
	Emisii de formaldehidă	EN 717-1 clasă E1
	Rezistență la alunecare	EN 13893 DS
Caracteristici produs		
	Structură suprafață	Sinhrona struktura: Površinska struktura vizuelno i taktilno prati izgled dekora
	Antibacterian	Da
	Antistatic	Da
	Sistem cu clic	Angle-Angle
	Potrivit pentru încălzire în pardoseală cu apă caldă	Da – Napomena: može se koristiti do 27°C
	Rezistență termică	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Cerință pentru substrat	Privat: CS ≥ 10 kPa Comercial: CS ≥ 60 kPa
	Potrivit pentru încăperi umede	Da

Karakteristike proizvoda		
Format	1261 mm x 192 mm x 8 mm	
Pakovanje	PK = 9 Komada = 2,18 m ² /  15,87 kg	
Garancija prema SKANDOR garantnim uslovima		
Privatni sektor	30 godina	
Komercijalni sektor	15 godina	
Napomene	Preporučuje se upotreba komercijalno dostupne zaštitne podloge i filcanih klizača u skladu sa uputstvom.	
	Za čišćenje i održavanje, vidi uputstvo	
	Podložno tehničkim izmenama	
 		
Klasifikacija		
	Standard za testiranje	Ocena
	Klasa korišćenja	EN 13329 NK 23 Stambeni prostori koji se koriste intenzivno NK 32 Komercijalni prostori/objekti sa srednjim prometom
	Otpornost na požar	EN 13501-1 Cfl - s1
	Emisije formaldehida	EN 717-1 klasa E1
	Dinamički koeficijent trenja	EN 13893 DS
Karakteristike proizvoda		
	Površinska struktura	Sinhrona struktura: Površinska struktura vizuelno i taktilno prati izgled dekora
	Antibakterijska	Da
	Antistatička	Da
	Klik sistem	Angle-Angle
	Pogodan za podno grejanje toplom vodom	Da – Napomena: može se koristiti do 27°C
	Toplotni otpor	R = 0,0550 (m ² * K)/W
	Zahtevi za podlogu	Privatni CS ≥ 10 kPa Komercijalni CS ≥ 60 kPa
	Pogodan za vlažne prostorije	Da