

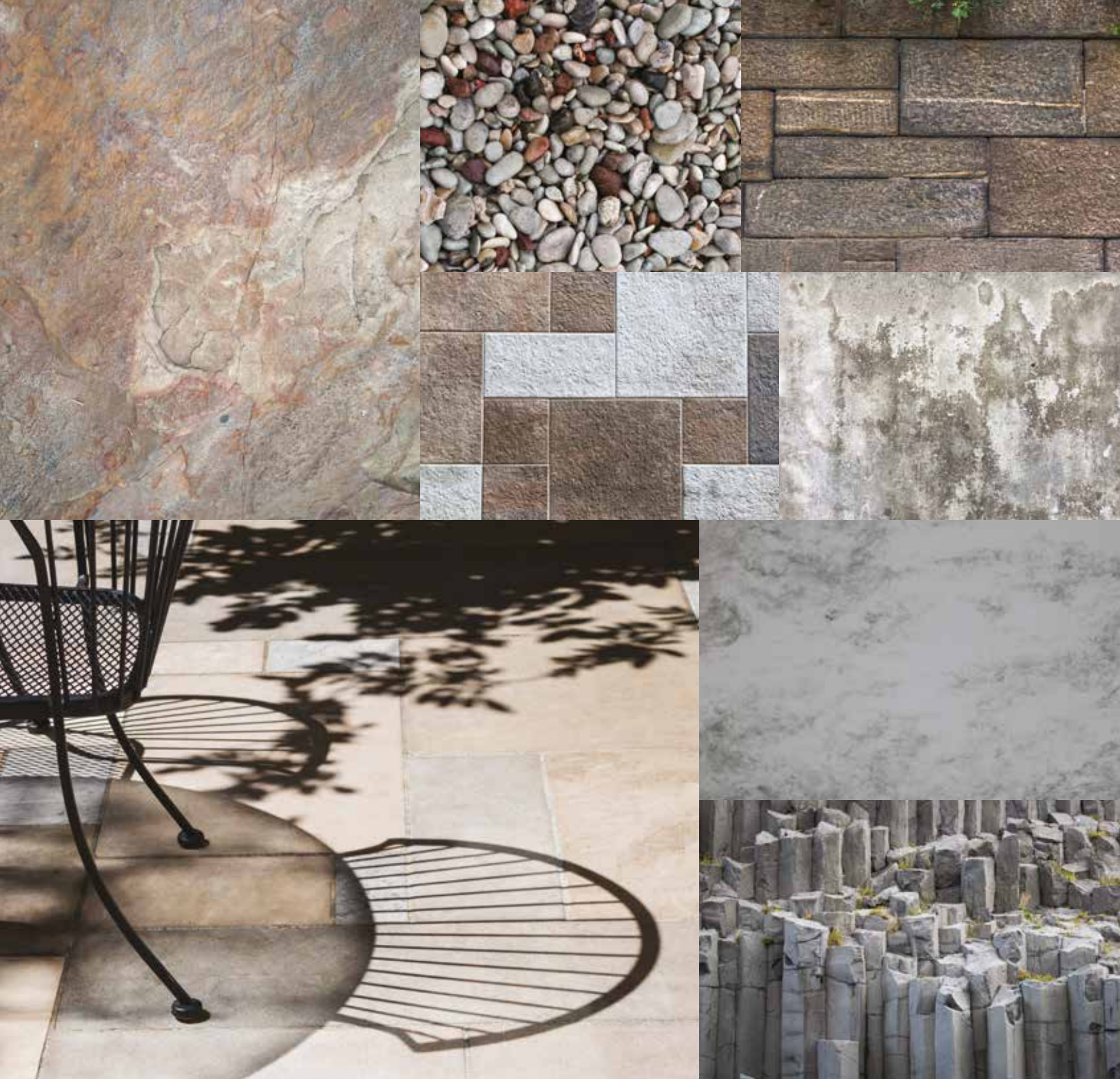


Floor Architecture II

Floor Architecture II

was inspired by the act of bringing together the forms of natural stone, polished concrete, pebbles and small rocks.





Floor Architecture II

a été inspiré par la volonté de réunir les formes de la pierre naturelle, du béton poli, des cailloux et des petites roches.

Floor Architecture II

is geïnspireerd op het samenbrengen van de vormen van natuursteen, gepolijst beton, kiezelstenen en kleine rotsen.

Floor Architecture II

wurde von der Verbindung der Formen von Naturstein, poliertem Beton, Kieselsteinen und kleinen Steinen inspiriert.

COVER | EN COUVERTURE | COVER | BEDECKUNG: **STONE (5T454)** IN MIX (53597) + **FRAGMENT (5T453)** IN MICA (53518) / INSTALLED MONOLITHIC | INSTALLÉ MONOLITHIQUE | GEÏNSTALLEERD KAMERBREED | VERLEGT RICHTUNGSGLEICH OHNE VERSATZ



This EMEA-designed collection is about the story of the intersection between nature and man-made: it was influenced by the materials, surfaces and human interventions we then want to bring in.

Cette collection, exclusivement conçue pour la région l'EMEA, raconte l'histoire de la rencontre entre la nature et l'homme : elle a été influencée par les matériaux, les surfaces et les interventions humaines que voulons ensuite intégrer.

Deze voor EMEA ontworpen collectie is een samenspel tussen natuur en mens: beïnvloed door de materialen, oppervlakken en de menselijke ingrepen die we daar willen inbrengen.

Bei dieser für die EMEA-Region entworfenen Kollektion geht es um die Geschichte der Überschneidung von Natur und Mensch: sie wurde von den Materialien, Oberflächen und menschlichen Eingriffen beeinflusst, die wir dort einbringen wollen.

**STONE (5T454) IN LIMESTONE (53535) / INSTALLED BRICK |
INSTALLÉ COUPE DE PIERRE | GEÏNSTALLEERD STEEN |
VERLEGT RICHTUNGSGLEICH MIT VERSATZ**







Fragment has a hybrid appearance inspired by polished concrete and small stones – the uneven distribution that comes from a scattered, random effect and creates a subtle design that is tonal but intriguing.

Fragment a une apparence hybride inspirée du béton poli et des petites pierres – la distribution inégale, résultat d'un effet aléatoire et dispersé, crée un design subtil, homogène sur le plan chromatique mais intrigant.

Fragment heeft een hybride look die is geïnspireerd op gepolijst beton en kleine stenen. Er ontstaat een ongelijke verdeling met een verspreid, willekeurig effect dat zorgt voor een subtiel tonaal maar intrigerend design.

Das Erscheinungsbild von Fragment ist ein Gemisch, das von poliertem Beton und kleinen Steinen inspiriert wurde – die ungleichmäßige Verteilung, die durch einen verstreuten, zufälligen Effekt entsteht, schafft ein subtiles Design, das tonal abgestimmt ist, aber dennoch fasziniert.

**FRAGMENT (5T453) IN GRANITE 53500 / INSTALLED MONOLITHIC | INSTALLÉ MONOLITHIQUE | GEÏNSTALLEERD
KAMERBREED | VERLEGT RICHTUNGSGLEICH OHNE VERSATZ**



Stone is directly inspired by paving stones and the unique patterns that can be created through laying out different pieces of natural stone. Through that process we create geometric and organised patterns.

Stone s'inspire directement des pavés et de la superposition de différents types de pierre naturelle, qui peut créer des motifs superbes. Grâce à ce processus, nous créons des motifs géométriques et structurés.

Stone is rechtstreeks geïnspireerd op straatstenen en de unieke patronen die kunnen worden gecreëerd door verschillende stukken natuursteen naast elkaar te leggen. Dat proces creëert geometrische en georganiseerde patronen.

Stone ist direkt von Pflastersteinen und den einzigartigen Mustern inspiriert, die durch das Auslegen verschiedener Natursteine entstehen können. Durch diesen Prozess schaffen wir geometrische und organisierte Muster.

STONE (5T454) IN ANTHRACITE (53555) / INSTALLED MONOLITHIC (SEATING AREA) | INSTALLÉ MONOLITHIQUE (COIN SALON) | GEÏNSTALLEERD KAMERBREED (ZITGEDEELTE) | VERLEGT RICHTUNGSGLEICH OHNE VERSATZ (SITZBEREICH)
+ LVT AMALGAM 4113V IN SEDIMENT 13518 / INSTALLED MONOLITHIC | INSTALLÉ MONOLITHIQUE | GEÏNSTALLEERD KAMERBREED | VERLEGT RICHTUNGSGLEICH OHNE VERSATZ





Floor Architecture is offered in a range of warm and cool neutrals in a 50 x 50 cm tile format.

Floor Architecture II est proposé dans une gamme de tons neutres chauds et froids, dans un format de dalles de 50 x 50 cm.

Floor Architecture II is verkrijgbaar in een reeks warme en koele neutrale tinten met een tegelformaat van 50 x 50 cm.

Floor Architecture II wird in einer Reihe von warmen und kühlen Neutraltönen im Fliesenformat 50 x 50 cm angeboten.

Floor Architecture II offers value-driven, sophisticated design; Stone and Fragment add elevated scale to interior environments.

Floor Architecture II allie qualité et sophistication; Stone et Fragment rehaussent le standing des espaces intérieurs tertiaires.

Floor Architecture II biedt met Stone en Fragment een waarde gedreven, verfijnd design dat het niveau van interieuromgevingen verhoogt.

Floor Architecture II bietet ein wertorientiertes, anspruchsvolles Design; Stone und Fragment verleihen Innenräumen einen gehobenen Stil.

**FRAGMENT (5T453) IN MARBLE 53100 / INSTALLED MONOLITHIC |
INSTALLÉ MONOLITHIQUE | GEÏNSTALLEERD KAMERBREED |
VERLEGT RICHTUNGSGLEICH OHNE VERSATZ**

Our Comfort Solution

Stone and Fragment are available with our ComfortWorx™ backing.

ComfortWorx™ is our new backing system for EMEA that provides a solution for both acoustic and underfoot comfort.



Occupant health and wellbeing is a critical consideration for productive environments where we can work, learn and collaborate successfully. Sound can negatively impact building occupants.



Our ComfortWorx™ tiles were designed to provide improved impact sound reduction and improved sound absorption over standard carpet tile and hard surfaces. They also offer underfoot comfort benefits.



Reducing plastic Waste Streams

ComfortWorx™ backing uses 90% post-consumer recycled PET plastic bottles to help consume and re-use waste plastic as a useful material.

Notre solution Confort

Stone et Fragment sont disponibles avec notre support ComfortWorx™.

ComfortWorx™ est notre nouveau système de support pour la région EMEA, qui offre une solution en termes de confort acoustique mais également de confort sous le pied.



La santé et le bien-être des employés sont des éléments essentiels pour créer des environnements productifs où nous pouvons travailler, apprendre et collaborer avec succès. Le bruit peut avoir un impact négatif sur les utilisateurs d'un immeuble.



Nos dalles ComfortWorx™ ont été conçues pour réduire les bruits d'impact, grâce à une meilleure absorption acoustique que les dalles de moquette standard ou les surfaces dures. Elles offrent également un meilleur confort sous le pied.



Réduction des flux de déchets plastiques

Réduction des flux de déchets plastiques Le support ComfortWorx™ utilise 90 % de bouteilles en plastique PET recyclées après consommation, afin de contribuer à la consommation et à la réutilisation des déchets plastiques comme matériau utile.

Onze comfortoplossing

Stone en Fragment zijn verkrijgbaar met ComfortWorx™-backing.

ComfortWorx™ is ons nieuwe backingsysteem voor EMEA dat een oplossing biedt voor zowel akoestisch comfort als comfort onder de voeten.



Gezondheid en welzijn is van cruciaal belang voor productieve omgevingen waarin we met succes kunnen werken, leren en samenwerken. Geluid kan een negatieve invloed hebben op bewoners van een gebouw.



Onze ComfortWorx™-tegels zijn ontworpen om een betere impact-geluidsreductie en geluidsabsorptie te bieden dan standaard tapijttegels en harde oppervlakken. Zij bieden ook voordelen op het gebied van comfort onder de voeten.



Vermindering van plastic afvalstromen

De ComfortWorx™ tapijt-backing gebruikt voor 90% gerecyclede PET-flessen om afvalplastic te helpen verbruiken en hergebruiken als nuttig materiaal.

Unsere Komfortlösung

Stone und Fragment sind mit unserem ComfortWorx™-Rücken erhältlich.

ComfortWorx™ ist unser neuer Rücken Aufbau für EMEA. Eine Lösung sowohl für Akustik- als auch Gehkomfort.



Die Gesundheit und das Wohlbefinden der Bewohner ist ein entscheidender Faktor für produktive Umgebungen, in denen wir erfolgreich arbeiten, lernen und zusammenarbeiten können. Schall kann sich negativ auf Nutzer der Räume auswirken.



Unsere ComfortWorx™ -Fliesen wurden entwickelt, um eine verbesserte Trittschalldämmung und eine bessere Schallabsorption als bei Standard-Teppichfliesen und harten Oberflächen zu bieten. Außerdem bieten sie Gehkomfort.



Weniger Kunststoffabfall

ComfortWorx™-Rückenbeschichtungen bestehen zu 90 % aus recycelten PET-Kunststoffflaschen, um die Wiederverwendung von Kunststoffabfällen als Nutzmaterial zu unterstützen.

Light Reflectance Values and L*

LRV is a measurement that indicates how much light a surface reflects and how much it absorbs.

Understanding the Light Reflectance Values of surfaces enables interior lighting levels to be optimised and colours to be contrasted.

Designers can use the L* value for determining lighting levels or the LRV (Y) value to compare the carpet tile colours to edgings and other surface finishes.

Coefficient de Réflexion Lumineuse et L*

La LRV (de l'anglais Light Reflectance Value) est un indicateur de la quantité de lumière réfléchié ou absorbée par une surface.

Bien comprendre le coefficient de réflexion lumineuse permet d'optimiser la luminosité et les contrastes de couleurs.

Les décorateurs et designers peuvent utiliser la valeur L* pour déterminer les niveaux de luminosité ou la LRV (Y) pour comparer les couleurs des dalles de moquette avec celles des bordures et des autres finitions de surface.

Lichtreflectiewaarden (LRV) en L*

LRV geeft aan hoeveel licht een oppervlak reflecteert en hoeveel het opneemt.

Een goed inzicht in de lichtreflectiewaarden van de oppervlakken maakt het mogelijk om het verlichtingsniveau van de binnenruimte te optimaliseren en de kleuren te contrasteren.

Ontwerpers kunnen gebruikmaken van de L*-waarde om de verlichtingsniveaus te bepalen of van de LRV (Y)-waarde om de kleuren van de tapijttegels te vergelijken met randen en andere afwerkingen van de oppervlaktes.

Lichtreflexionswerte und L*

Der Lichtreflexionswert, kurz LRV, gibt an, wie viel Licht eine Oberfläche reflektiert und absorbiert.

Unter Beachtung des Lichtreflexionswertes können Innenraumbelichtungen ebenso wie die Farbkontraste optimiert werden.

Raumgestalter und Innenarchitekten können mit Hilfe des L* Wertes die Beleuchtungsstärke bestimmen. Mit Hilfe des LRV (Y) Wertes lassen sich die Farben der Teppichfliesen mit Abschlusskanten und anderen Oberflächenelementen in Beziehung setzen.

LRV & L*: Light Reflectance Values |

Indice de réflexion lumineuse | Licht Reflectie Waarde | Lichtreflexionswerts

	Colour name Nom de la couleur Kleurnaam Farbbezeichnung	Colour number Numéro de la couleur Kleurnummer Farbnummer	LRV	L*
Fragment	Marble	53100	25.9	57.97
	Azurite	53485	3.1	20.53
	Granite	53500	3.3	21.3
	Mica	53518	10.2	38.26
	Mortar	53530	11.5	40.44
	Limestone	53535	13.2	43.01
	Anthracite	53555	5.8	28.94
	Chromite	53580	10.3	38.38
	Mix	53597	7	31.88
Stone	Granite	53500	4.3	24.5
	Mica	53518	11.5	40.44
	Limestone	53535	15.4	46.16
	Anthracite	53555	7.2	32.31
	Chromite	53580	10.3	38.44
	Mix	53597	7.5	32.89

Stone Taskworx®

Style number Numéro du style Stijlnummer Stilnummer:	5T454	
Collection Collection Collectie Kollektion:	Floor Architecture II	
Product type Type de produit Producttype Produkttyp:	Carpet tile	
Construction	Standard	Data + Performance
Type of manufacture Type de fabrication Fabricagemethode Herstellungsverfahren:	ISO 2424	Tufted 1/10" / 39.4 per 10cm 39,4 par 10 cm Getuft 1/10" / 39,4 per 10 cm Getuftet 1/10" / 39,4 pro 10 cm
Aspect Aspect Zijkant Oberflächengestaltung:	ISO 2424	Multi-level pattern loop Multi-structure bouclé Meerlaags patroonherhaling Strukturierte Schlinge
Dye method Méthode de coloration Verfmethode Färbemethode:		100% solution dyed 100% teint masse 100% oplossing geveerd 100% spritzdüsengefärbt
Dimensions Dimensions Dimensies Abmessungen:	EN 994	50 x 50 cm 20 tiles (5 m²) per box 20 dalles (5 m²) par carton 20 tegels (5 m²) per doos 20 Fliesen (5 m²) pro Karton
Primary backing 1er dossier Drager Trägergewebe:	ISO 2424	PET non-woven PET non tissé Gebonden PET PET-Spinnvlies
Secondary backing 2ème dossier Rug Rückenaustrüstung:	ISO 2424	Taskworx® Ploymer Modifield Bitumen Bitume modifié par polymère Polymeergemodificeerd bitumen Polymermodifiziertes Bitumen
Pile fibre composition Composition de la fibre Poolmateriaal Polnutzschicht:	ISO 2424	Eco solution Q® polyamide 6
Total thickness Epaisseur totale Totale dikte Gesamtdicke:	ISO 1765	6.7 mm
Effective pile thickness Epaisseur du velours Effectieve pooldikte Poldicke:	ISO 1766	3.3 mm
Total mass Poids total Totale massa Gesamtgewicht:	ISO 8543	3980 g/m²
Nominal total pile mass Poids total du velours Nominale totale poolmassa Poleinsatzgewicht:	ISO 2424	630 g/m²
Effective pile mass Poids du velours utile Effectieve poolmassa Polnutzschichtgewicht:	ISO 8543	354 g/m²
Pile density Densité du velours Pooldichtheid Polrohndichte:	ISO 8543	0.108 g/cm³

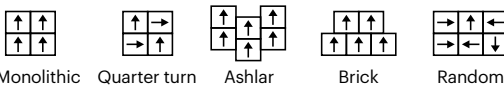


For detailed warranty information and the most accurate information on the recycle content please visit shawcontract.com
 Pour plus de détails sur les garanties et plus d'information sur le contenu recyclé rendez-vous sur shawcontract.com
 Voor meer informatie over de garantie en voor de meest recente informatie over recycling, ga naar shawcontract.com
 Detaillierte Informationen über Gewährleistungen und den genauen Recyclinganteil finden Sie unter shawcontract.com



Recommended installation methods

Méthodes d'installation conseillées | Advies tapijttegels leggen | Empfohlene Installationsmethoden



Monolithic Quarter turn Ashlar Brick Random



26dB 0.15 aw

London +44 (0) 20 7961 4120 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | Dubai +971 4 584 6956 | Oosterhout +31 20 2620955

CE

07

EN 14041:2004/AC 2006

DOP 0338/CPR/0517/0917/BT

Shaw Europe Ltd, Blackaddie Road Industrial Estate,
Sanquhar, DG4 6DB, UK

E1
HCHO

B₁-s1

DS

TaskWorx® carpet tiles for use as an indoor floor covering as specified by the manufacturer
Notified Body Number 0338

Specifications are subject to nominal manufacturing variances. Material supply and/or manufacturing processes may necessitate specification changes without notice. Visit shawcontract.com for more information.

L'approvisionnement des matériaux et/ou les procédés de fabrication peuvent nécessiter des modifications de caractéristiques sans avertissement. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur shawcontract.com

Specificaties voor de levering van materialen en/of productieprocessen kunnen indien nodig zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga naar shawcontract.com voor meer informatie.

Die Spezifikationen unterliegen den nominalen Fertigungsschwankungen. Materialversorgungs- und/oder Fertigungsprozesse können ohne Vorankündigung zu Spezifikationsänderungen führen. Weitere Informationen finden Sie unter shawcontract.com

Fragment TaskWorx®

Style number Numéro du style Stijlnummer Stilnummer:	5T453	
Collection Collection Collectie Kollektion:	Floor Architecture II	
Product type Type de produit Producttype Produkttyp:	Carpet tile	
Construction	Standard	Data + Performance
Type of manufacture Type de fabrication Fabricagemethode Herstellungsverfahren:	ISO 2424	Tufted 1/12" / 47,2 per 10cm 47,2 per 10 cm Getuft 1/12" / 47,2 per 10 cm Getuftet 1/12" / 47,2 pro 10 cm
Aspect Aspect Zijkant Oberflächengestaltung:	ISO 2424	Multi-level pattern loop Multi-structure bouclé Meerlaags patroonherhaling Strukturierte Schlinge
Dye method Méthode de coloration Verfmethode Färbemethode:		100% solution dyed 100% teint masse 100% oplossing geveerd 100% spritzdüsengefärbt
Dimensions Dimensions Dimensies Abmessungen:	EN 994	50 x 50 cm 20 tiles (5 m²) per box 20 dalles (5 m²) par carton 20 tegels (5 m²) per doos 20 Fliesen (5 m²) pro Karton
Primary backing 1er dossier Drager Trägergewebe:	ISO 2424	PET non-woven PET non tissé Gebonden PET PET-Spinnvlies
Secondary backing 2ème dossier Rug Rückenaustrüstung:	ISO 2424	Taskworx® Ploymer Modifield Bitumen Bitume modifié par polymère Polymeergemodificeerd bitumen Polymermodifiziertes Bitumen
Pile fibre composition Composition de la fibre Poolmateriaal Polnutschicht:	ISO 2424	Eco solution Q® polyamide 6
Total thickness Epaisseur totale Totale dikte Gesamtdicke:	ISO 1765	6.2 mm
Effective pile thickness Epaisseur du velours Effectieve pooldikte Poldicke:	ISO 1766	2.7 mm
Total mass Poids total Totale massa Gesamtgewicht:	ISO 8543	3934 g/m²
Nominal total pile mass Poids total du velours Nominale totale poolmassa Poleinsatzgewicht:	ISO 2424	630 g/m²
Effective pile mass Poids du velours utile Effectieve poolmassa Polnutschichtgewicht:	ISO 8543	300 g/m²
Pile density Densité du velours Pooldichtheid Polrohndichte:	ISO 8543	0.120 g/cm³

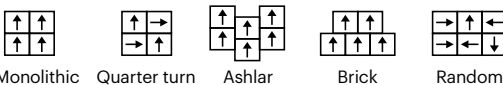


For detailed warranty information and the most accurate information on the recycle content please visit shawcontract.com
 Pour plus de détails sur les garanties et plus d'information sur le contenu recyclé rendez-vous sur shawcontract.com
 Voor meer informatie over de garantie en voor de meest recente informatie over recycling, ga naar shawcontract.com
 Detaillierte Informationen über Gewährleistungen und den genauen Recyclinganteil finden Sie unter shawcontract.com



Recommended installation methods

Méthodes d'installation conseillées | Advies tapijttegels leggen | Empfohlene Installationsmethoden



Monolithic Quarter turn Ashlar Brick Random



26dB 0.15 aw

London +44 (0) 20 7961 4120 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | Dubai +971 4 584 6956 | Oosterhout +31 20 2620955

CE

07
EN 14041:2004/AC 2006
 DOP 0338/CPR/0517/0917/BT

Shaw Europe Ltd, Blackaddie Road Industrial Estate,
 Sanquhar, DG4 6DB, UK

E1
HCHO

Bfl-s1

AC3

DS

TaskWorx® carpet tiles for use as an indoor floor
 covering as specified by the manufacturer
 Notified Body Number 0338

Specifications are subject to nominal manufacturing variances. Material supply and/or manufacturing processes may necessitate specification changes without notice. Visit shawcontract.com for more information.

L'approvisionnement des matériaux et/ou les procédés de fabrication peuvent nécessiter des modifications de caractéristiques sans avertissement. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur shawcontract.com

Specificaties voor de levering van materialen en/of productieprocessen kunnen indien nodig zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga naar shawcontract.com voor meer informatie.

Die Spezifikationen unterliegen den nominalen Fertigungsschwankungen. Materialversorgungs- und/oder Fertigungsprozesse können ohne Vorankündigung zu Spezifikationsänderungen führen. Weitere Informationen finden Sie unter shawcontract.com

Stone ComfortWorx®

Style number Numéro du style Stijlnummer Stilnummer:	C018W	
Collection Collection Collectie Kollektion:	Floor Architecture II	
Product type Type de produit Producttype Produkttyp:	Carpet tile	
Construction	Standard	Data + Performance
Type of manufacture Type de fabrication Fabricagemethode Herstellungsverfahren:	ISO 2424	Tufted 1/10" / 39.4 per 10cm 39,4 par 10 cm Getuft 1/10" / 39,4 per 10 cm Getuftet 1/10" / 39,4 pro 10 cm
Aspect Aspect Zijkant Oberflächengestaltung:	ISO 2424	Multi-level pattern loop Multi-structure bouclé Meerlaags patroonherhaling Strukturierte Schlinge
Dye method Méthode de coloration Verfmethode Färbemethode:		100% solution dyed 100% teint masse 100% oplossing geverfd 100% spritzdüsengefärbt
Dimensions Dimensions Dimensies Abmessungen:	EN 994	50 x 50 cm 16 tiles (4 m²) per box 16 dalles (4 m²) par carton 16 tegels (4 m²) per doos 16 Fliesen (4 m²) pro Karton
Primary backing 1er dossier Drager Trägergewebe:	ISO 2424	PET non-woven PET non tissé Gebonden PET PET-Spinnvlies
Secondary backing 2ème dossier Rug Rückenaustrüstung:	ISO 2424	ComfortWorx® Tile Matrix Pad Layer Contains 90% Recycled Content La couche de contrebalancement contient 90% de matériau recyclé De Matrix Pad-laag bevat 90% gerecycleerd materiaal Matrixunterlagen-Schicht enthält einen Anteil von 90% recyceltem Material
Pile fibre composition Composition de la fibre Poolmateriaal Polnutschicht:	ISO 2424	Eco solution Q® polyamide 6
Total thickness Epaisseur totale Totale dikte Gesamtdicke:	ISO 1765	11.5 mm
Effective pile thickness Epaisseur du velours Effectieve pooldikte Poldicke:	ISO 1766	3.0 mm
Total mass Poids total Totale massa Gesamtgewicht:	ISO 8543	4240 g/m²
Nominal total pile mass Poids total du velours Nominale totale poolmassa Poleinsatzgewicht:	ISO 2424	630 g/m²
Effective pile mass Poids du velours utile Effectieve poolmassa Polnutschichtgewicht:	ISO 8543	323 g/m²
Pile density Densité du velours Pooldichtheid Polrohndichte:	ISO 8543	0.107 g/cm³

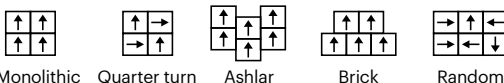


For detailed warranty information and the most accurate information on the recycle content please visit shawcontract.com
 Pour plus de détails sur les garanties et plus d'information sur le contenu recyclé rendez-vous sur shawcontract.com
 Voor meer informatie over de garantie en voor de meest recente informatie over recycling, ga naar shawcontract.com
 Detaillierte Informationen über Gewährleistungen und den genauen Recyclinganteil finden Sie unter shawcontract.com



Recommended installation methods

Méthodes d'installation conseillées | Advies tapijttegels leggen | Empfohlene Installationsmethoden



Monolithic Quarter turn Ashlar Brick Random



37dB 0.30 aw

London +44 (0) 20 7961 4120 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | Dubai +971 4 584 6956 | Oosterhout +31 20 2620955

CE

07

EN 14041:2004/AC 2006
DOP 0338/CPR/0517/0917/BT

Shaw Europe Ltd, Blackkaddie Road Industrial Estate,
 Sanquhar, DG4 6DB, UK

E1
HCHO

Bfl-s1

DS

TaskWorx® carpet tiles for use as an indoor floor covering as specified by the manufacturer
 Notified Body Number 0338

Specifications are subject to nominal manufacturing variances. Material supply and/or manufacturing processes may necessitate specification changes without notice. Visit shawcontract.com for more information.

L'approvisionnement des matériaux et/ou les procédés de fabrication peuvent nécessiter des modifications de caractéristiques sans avertissement. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur shawcontract.com

Specificaties voor de levering van materialen en/of productieprocessen kunnen indien nodig zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga naar shawcontract.com voor meer informatie.

Die Spezifikationen unterliegen den nominalen Fertigungsschwankungen. Materialversorgungs- und/oder Fertigungsprozesse können ohne Vorankündigung zu Spezifikationsänderungen führen. Weitere Informationen finden Sie unter shawcontract.com

Fragment ComfortWorx®

Style number Numéro du style Stijlnummer Stilnummer:	C019W	
Collection Collection Collectie Kollektion:	Floor Architecture II	
Product type Type de produit Producttype Produkttyp:	Carpet tile	
Construction	Standard	Data + Performance
Type of manufacture Type de fabrication Fabricagemethode Herstellungsverfahren:	ISO 2424	Tufted 1/12" / 47,2 per 10cm 47,2 par 10 cm Getuft 1/12" / 47,2 per 10 cm Getuftet 1/12" / 47,2 pro 10 cm
Aspect Aspect Zijkant Oberflächengestaltung:	ISO 2424	Multi-level pattern loop Multi-structure bouclé Meerlaags patroonherhaling Strukturierte Schlinge
Dye method Méthode de coloration Verfmethode Färbemethode:		100% solution dyed 100% teint masse 100% oplossing geverfd 100% spritzdüsengefärbt
Dimensions Dimensions Dimensies Abmessungen:	EN 994	50 x 50 cm 16 tiles (4 m²) per box 16 dalles (4 m²) par carton 16 tegels (4 m²) per doos 16 Fliesen (4 m²) pro Karton
Primary backing 1er dossier Drager Trägergewebe:	ISO 2424	PET non-woven PET non tissé Gebonden PET PET-Spinnvlies
Secondary backing 2ème dossier Rug Rückenaustrüstung:	ISO 2424	ComfortWorx® Tile Matrix Pad Layer Contains 90% Recycled Content La couche de contrebalancement contient 90% de matériau recyclé De Matrix Pad-laag bevat 90% gerecycleerd materiaal Matrixunterlagen-Schicht enthält einen Anteil von 90% recyceltem Material
Pile fibre composition Composition de la fibre Poolmateriaal Polnutschicht:	ISO 2424	Eco solution Q® polyamide 6
Total thickness Epaisseur totale Totale dikte Gesamtdicke:	ISO 1765	11.3 mm
Effective pile thickness Epaisseur du velours Effectieve pooldikte Poldicke:	ISO 1766	2.9 mm
Total mass Poids total Totale massa Gesamtgewicht:	ISO 8543	4262 g/m²
Nominal total pile mass Poids total du velours Nominale totale poolmassa Poleinsatzgewicht:	ISO 2424	630 g/m²
Effective pile mass Poids du velours utile Effectieve poolmassa Polnutschichtgewicht:	ISO 8543	288 g/m²
Pile density Densité du velours Pooldichtheid Polrohndichte:	ISO 8543	0.097 g/cm³

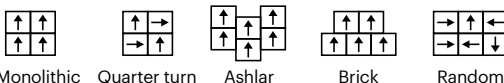


For detailed warranty information and the most accurate information on the recycle content please visit shawcontract.com
 Pour plus de détails sur les garanties et plus d'information sur le contenu recyclé rendez-vous sur shawcontract.com
 Voor meer informatie over de garantie en voor de meest recente informatie over recycling, ga naar shawcontract.com
 Detaillierte Informationen über Gewährleistungen und den genauen Recyclinganteil finden Sie unter shawcontract.com



Recommended installation methods

Méthodes d'installation conseillées | Advies tapijttegels leggen | Empfohlene Installationsmethoden



Monolithic Quarter turn Ashlar Brick Random



37dB 0.30 aw

London +44 (0) 20 7961 4120 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | Dubai +971 4 584 6956 | Oosterhout +31 20 2620955

CE

07

EN 14041:2004/AC 2006
DOP 0338/CPR/0517/0917/BT

Shaw Europe Ltd, Blackkaddie Road Industrial Estate,
 Sanquhar, DG4 6DB, UK

E1
HCHO

Bfl-s1

DS

TaskWorx® carpet tiles for use as an indoor floor covering as specified by the manufacturer
 Notified Body Number 0338

Specifications are subject to nominal manufacturing variances. Material supply and/or manufacturing processes may necessitate specification changes without notice. Visit shawcontract.com for more information.

L'approvisionnement des matériaux et/ou les procédés de fabrication peuvent nécessiter des modifications de caractéristiques sans avertissement. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur shawcontract.com

Specificaties voor de levering van materialen en/of productieprocessen kunnen indien nodig zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga naar shawcontract.com voor meer informatie.

Die Spezifikationen unterliegen den nominalen Fertigungsschwankungen. Materialversorgungs- und/oder Fertigungsprozesse können ohne Vorankündigung zu Spezifikationsänderungen führen. Weitere Informationen finden Sie unter shawcontract.com



ShawContract®

London +44 (0) 20 7961 4120 | Paris +33 (0) 1 81 22 44 39 | Dubai +971 4 584 6956 | Oosterhout +31 20 2620955
UK: infouk@shawcontract.com | France: infofr@shawcontract.com | Middle East/Africa: infoMEA@shawcontract.com | shawcontract.com

Corporate Headquarters +1 800 257 7429 | +1 706 532 7984 | Atlanta +1 404 853 7429 | Bangalore +080 6773 0202 | Beijing +86 10 6568 5881
Chicago +1 312 467 1331 | Hong Kong +852 2623 0371 | Latin America (Miami) +1 305 827 5912 | Los Angeles +1 800 233 1614 | Melbourne +61 3 9939 8543
Mexico City +55 5010 7600 | Nantong +86 400 800 7429 | New York +1 212 953 7429 | San Francisco +1 415 955 1920 | Santiago +562 2431 5000 x 550
São Paulo +55 11 3071 1702 | Shanghai +86 21 3338 4000 | Singapore +65 6733 1811 | Sydney +61 2 8065 1901