



Note:

Scale  
25%



**Traveller**  
Drift OWT01



**Aztec**  
Native OWA01



**Aztec**  
Canvas OWA02



**Aztec**  
Inca OWA04



**Traveller**  
Roamer OWT02



**Aztec**  
Tollan OWA03



**Aztec**  
Maya OWA06



**Traveller**  
Drift OWT01



**Nomad**  
Migrate OWN02



**Nomad**  
Journey OWN01



**Nomad**  
Tribe OWN03



**Nomad**  
Hunter OWN04



**Traveller**  
Wander OWT03



**Aztec**  
Horizon OWA05



**Aztec**  
Sunset OWA07



**Aztec**  
Eagle OWA08

**Fabric**  
Traveller Drift

**Scale**  
45%



## The Nettle Collection - Product information

Inspired by the cultural textiles of nomadic tribes, we have taken our expertise in bast fibre fabrics and created the Nettle Collection, a family of three textile patterns made from an intimate blend of virgin wool and harvested nettles.

Traveller has bold stripes with the characteristics of a weathered and timeworn appearance, yet is gentle and smooth to the touch. This is partnered with Aztec, which is a plain version in the same appealing texture. Nomad is a cosier, lofty quality which adds a matured shepherd's check to the family.

Objekteinrichtungen Hagemann GmbH  
Singscheider Weg 15 - 45257 Essen  
Telefon: 0201 / 615 88 33 33 - Telefax: 0201 / 615 88 33 34  
Mobil: 0157 / 863 69 365  
info@objekteinrichtungen-shop.de



## Technical information

### UK

#### Composition

Nomad: 75% Virgin Wool, 25% Nettle fibre  
Aztec & Traveller: 83% Virgin Wool,  
17% Nettle fibre

#### Environmental

Rapidly renewable and compostable. Wool  
bast fibre content.

#### Width

140cm minimum

#### Weight

Nomad:  
505g/m<sup>2</sup> ±5% (707g/lin.m ±5%)  
Aztec & Traveller:  
495g/m<sup>2</sup> ±5% (693g/lin.m ±5%)

#### Pattern Repeat

Nomad: Width 1.8cm Länge 2.2cm  
Traveller: Length 28cm

#### Ábrasion Resistance\*

Heavy duty / 10 year guarantee  
Extern zertifiziert mit ≥40,000  
Martindale cycles

#### Flammability

BS EN 1021 - 1:2014 (cigarette)  
BS EN 1021 - 2:2014 (match)  
BS 7176:2007 Low Hazard  
BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5  
BS 7176:2007 Medium Hazard

*Note: Flammability performance is  
dependent on foam used.*

#### Light Fastness

5 (ISO 105 - B02:2014)

#### Fastness to Rubbing

Wet: 4, Dry: 4 (ISO 105 - X12:2002)

#### Cleaning

Vacuum regularly. Professionally dry clean  
or wipe clean with a damp cloth.

\*Abrasion testing produces a wide variability  
of results even from the same test sample. The  
independent certificate of ≥40,000 cycles is  
available on our website or from our customer  
service team. Internally we specify this product  
at >35,000 cycles which we believe is realistic  
for repeatability of testing. Please be aware that  
abrasion testing alone is not a reliable indicator  
of the actual wear performance of fabrics. We're  
so confident in the durability of our products that  
we provide a robust 10 year guarantee (full details  
available).

Please note that seam performance is dependent  
on seam construction and needle and thread type.  
We recommend that appropriate sewing advice  
be taken.

### D

#### Zusammensetzung

Nomad: 75% Schurwolle,  
25% Brennesselfaser  
Aztec & Traveller: 83% Schurwolle,  
17% Brennesselfaser

#### Umweltfreundlich

Nachwachsender Rohstoff und  
kompostierbar. Kombination aus  
Schurwolle und Bastfaser.

#### Breite

140cm nutzbare Breite

#### Gewicht

Nomad:  
505g/m<sup>2</sup> ±5% (707g/lfd.M ±5%)  
Aztec & Traveller:  
495g/m<sup>2</sup> ±5% (693g/lfd.M ±5%)

#### Rapport

Nomad: Breite 1.8cm Länge 2.2cm  
Traveller: Länge 28cm

#### Scheuerfestigkeit\*

Schwerer Objekteinsatz / 10 Jahre Garantie  
Extern zertifiziert mit ≥40,000  
Scheuertouren Martindale

#### Feuersicherung

BS EN 1021 - 1:2014 (Zigarettestest)  
BS EN 1021 - 2:2014 (Streichholztest)  
BS 7176:2007 Low Hazard  
BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5  
BS 7176:2007 Medium Hazard

*Bemerkung: Schwerentflammbarkeit hängt  
von verwendetem Schaum ab.*

#### Lichtechtheit

5 (ISO 105 - B02:2014)

#### Reibechtheit

Nass: 4, Trocken: 4 (ISO 105 - X12:2002)

#### Reinigung

Regelmässig absaugen. Professionelle  
Trockenreinigung. Alternativ dazu mit  
einem feuchten Tuch abwischen.

\*die Scheuerfestigkeitsprüfung ergibt selbst  
bei gleichen Testmustern stark abweichende  
Ergebnisse. Das Zertifikat eines unabhängigen  
Prüfinstitutes über ≥40.000 Scheuertouren  
erhalten Sie von unserem Vertriebsinnendienst  
oder auf unserer Webseite. Intern spezifizieren  
wir dieses Produkt mit >35.000 Scheuertouren,  
die in der Serienfertigung als realistisch  
angenommen werden. Bitte nehmen Sie zur  
Kenntnis, dass die Scheuerfestigkeitsprüfung  
allein keine Aussagekraft über die Langlebigkeit  
eines Bezugsstoffes hat. Wir sind von der  
Langlebigkeit unserer Produkte überzeugt und  
bieten daher 10 Jahre Garantie ( Details auf  
Anfrage ).

Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von  
der Nahtfähe, der verwendeten Nadel und dem  
Näh-Garn ab. Wir empfehlen daher Nähverusche  
durchzuführen.

### F

#### Composition

Nomad: 75% Laine Vierge,  
25% Fibre d'ortie  
Aztec & Traveller: 83% Laine Vierge,  
17% Fibre d'ortie

#### Écologique

Rapidement renouvelable et compostable.  
Teneur en fibre laineuse et végétale.

#### Largeur

140cm minimum

#### Poids

Nomad:  
505g/m<sup>2</sup> ±5% (707g/m.l ±5%)  
Aztec & Traveller:  
495g/m<sup>2</sup> ±5% (693g/m.l ±5%)

#### Répétition du motif

Nomad: Largeur 1.8cm Longueur 2.2cm  
Traveller: Longueur 28cm

#### Résistance à l'abrasion\*

Usage intense / garantie 10 ans. Certificat  
indépendant ≥40 000 cycles Martindale

#### Fiammabilità

BS EN 1021 - 1:2014 (cigarette)  
BS EN 1021 - 2:2014 (allumette)  
BS 7176:2007 Low Hazard  
BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5  
BS 7176:2007 Medium Hazard

*Notez: Réaction au feu dépend de la  
mousse utilisée.*

#### Solidité à la lumière

5 (ISO 105 - B02:2014)

#### Solidité au Frottement

Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12:2002)

#### Nettoyage

Aspirer régulièrement. Nettoyage à sec  
professionnel. Autrement, essayer avec un  
tissu humide.

\*Les tests de résistance à l'abrasion proposent  
une Large variété de résultat final, parfois sur  
le même échantillon de tissu. Le certificate  
indépendant de ≥40,000 cycles est disponible  
sur notre site internet; vous pouvez également  
contacter notre Service Clients. Nous validons  
ce produit – en interne – à >35,000 cycles; ce  
qui est, d'après nous, plus réaliste dans le but  
d'obtenir une continuité égale des résultats de  
tests. Merci de noter que l'abrasion seule ne  
constitue pas un indicateur de confiance dans la  
performance d'un tissu à long terme. Nous avons  
une confiance absolue en nos produits et leur  
durabilité, c'est pour cela que nous vous offrons  
une garantie robuste de 10 ans.

Veillez noter que la performance du joint  
dépend de sa construction ainsi que de l'aiguille  
et du type de fil utilisés.

### ES

#### Composición

Nomad: 75% Lana Virgen,  
25% Fibra de ortiga  
Aztec & Traveller: 83% Lana Virgen,  
17% Fibra de ortiga

#### Ambiental

Rapidamente renovable y compostable.  
Contenido fibras de lana.

#### Ancho

140cm mínimo

#### Peso

Nomad:  
505g/m<sup>2</sup> ±5% (707g/lin.m ±5%)  
Aztec & Traveller:  
495g/m<sup>2</sup> ±5% (693g/lin.m ±5%)

#### Repetición en el diseño

Nomad: Ancho 1.8cm Largo 2.2cm  
Traveller: Largo 28cm

#### Resistencia a la abrasión\*

Garantía de 10 años con uso intenso  
independientemente del certificado de  
≥40,000 Ciclos Martindale

#### Inflamabilidad

BS EN 1021 - 1:2014 (cigarrillo)  
BS EN 1021 - 2:2014 (cerilla)  
BS 7176:2007 Low Hazard  
BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5  
BS 7176:2007 Medium Hazard

#### Solidez a la luz

5 (ISO 105 - B02:2014)

#### Solidez al rozamiento

Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12:2002)

#### Limpieza

Limpiar con aspirador con regularidad.  
Limpiar en seco, o bien lavar con un  
paño húmedo.

\*Los Test de Abrasión producen unos resultados  
muy variables incluso con la misma muestra.  
El certificado de ≥40,000 ciclos Martindale está  
disponible en nuestra web o se puede pedir  
al Departamento Comercial. Internamente  
certificamos este producto >35,000 ciclos,  
que pensamos que es lo más realista posible  
en este caso, con una repetición de resultados  
tan dispares. Tengan en cuenta que el Test de  
Abrasión solo no es un indicador fiable sobre el  
desgaste de un tejido. De hecho, estamos  
tan convencidos en la durabilidad de nuestros  
tejidos, que ofrecemos una garantía de 10 años  
(detalles completos disponibles).

Tenga en cuenta que el rendimiento de la costura  
depende de la construcción de la costura,  
además de la aguja y del tipo de rosca. Le  
recomendamos que se aconsejen para coser la  
costura.