

# ALAMO CS



**Composizione**  
100% Trevira CS



**Altezza**  
Ca. 140 cm



**Peso**  
650 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%)



**Resistenza all'abrasione**  
110.000 cicli Martindale  
(EN ISO 12947-2)



**Pilling**  
4 (EN ISO 12945-2)

## Ignifugazione

UNI 9177 - Classe 1  
California TB 117:2013  
EN 1021-1&2  
BS 5852-Part 0-1 (C&M)  
DIN 4102 B1  
IMO MSC 307(88)  
Annex 1 Part 7-8  
NF P 92-503-507 M1  
UNI 9175 1.IM

**Solidità alla luce**  
5 (EN ISO 105-B02)

## Solidità allo sfregamento

Umido 4/5; Secco 4/5  
(EN ISO 105X12)

## Lavaggio

Lavaggio a secco  
Seguire simboli ISO

## Note

Questo prodotto, è stato tinto in pezza, seguendo un particolare processo di lavorazione meccanica. Le differenze cromatiche che si riscontrano fra i vari lotti, sono da intendersi normali e da valutare con le abituali tolleranze dei tessuti tinti in pezza. Lavorare separatamente i vari lotti di tintura.



**Composition**  
100% Trevira CS

**Width**  
App. 140 cm

**Weight**  
650 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%)

**Abrasion resistance**  
110.000 Martindale cycles  
(EN ISO 12947-2)

**Pilling**  
4 (EN ISO 12945-2)

## Flammability

UNI 9177 - Class 1  
California TB 117:2013  
EN 1021-1&2  
BS 5852-Part 0-1 (C&M)  
DIN 4102 B1  
IMO MSC 307(88)  
Annex 1 Part 7-8  
NF P 92-503-507 M1  
UNI 9175 1.IM

**Light fastness**  
5 (EN ISO 105-B02)

## Fastness to rubbing

Wet 4/5; Dry 4/5  
(EN ISO 105X12)

## Cleaning

Dry-cleaning  
Please see the ISO symbols

## Note

This product has been piece-dyed, following a certain mechanical working process. Batch to batch chromatic variations must be considered as normal and are to be evaluated with the usual tolerance of this type of fabric. Work separately dye lots.



**Composition**  
100% Trevira CS

**Largeur**  
Env. 140 cm

**Poids**  
650 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%)

**Résistance à l'abrasion**  
110.000 Martindale tours  
(EN ISO 12947-2)

**Boulochage**  
4 (EN ISO 12945-2)

## Flammabilité

UNI 9177 - Classe 1  
California TB 117:2013  
EN 1021-1&2  
BS 5852-Part 0-1 (C&M)  
DIN 4102 B1  
IMO MSC 307(88)  
Annex 1 Part 7-8  
NF P 92-503-507 M1  
UNI 9175 1.IM

**Solidité à la lumière**  
5 (EN ISO 105-B02)

## Solidité au frottement

Mouillé 4/5; Sec 4/5  
(EN ISO 105X12)

## Nettoyage

Lavage à sec  
Se référer aux symboles ISO

## Remarque

Ce produit a été teint en pièce suivant un processus mécanique particulier. Les différences chromatiques entre les divers lots sont à considérer avec le degré de tolérance habituel pour les tissus teints en pièce. Il est préférable, lors des confections, de ne pas mélanger les divers lots de teinture.



**Zusammensetzung**  
100% Trevira CS

**Breite**  
Ca. 140 cm

**Gewicht**  
650 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%)

**Scheuerfestigkeit**  
110.000 Martindale  
Scheuertouren  
(EN ISO 12947-2)

**Pilling**  
4 (EN ISO 12945-2)

## Feuersicherung

UNI 9177 - Klasse 1  
California TB 117:2013  
EN 1021-1&2  
BS 5852-Part 0-1 (C&M)  
DIN 4102 B1  
IMO MSC 307(88)  
Annex 1 Part 7-8  
NF P 92-503-507 M1  
UNI 9175 1.IM

**Lichtechtheit**  
5 (EN ISO 105-B02)

**Reibechtheit**  
Nass 4/5; Trocken 4/5  
(EN ISO 105X12)

## Reinigung

Nassreinigung  
Gemäß ISO Symbolen

## Anmerkung

Dieser Artikel ist mittels eines besonderen mechanischen Verarbeitungsverfahrens stückgefärbt. Farbunterschiede zwischen den einzelnen Chargen sind innerhalb der üblichen Toleranzen stückgefärbter Stoffe als normal anzusehen. Verschiedene Farbpartien sind separat zu verarbeiten.



Complimentary sample cuttings available  
from [www.wortleygroup.com.au](http://www.wortleygroup.com.au)

WORTLEY GROUP PTY LTD  
25 GEDDES STREET, MULGRAVE VIC 3170  
[sales@wortleygroup.com.au](mailto:sales@wortleygroup.com.au)  
[www.wortleygroup.com.au](http://www.wortleygroup.com.au)



Trevira CS Club  
Silver Member  
2016

