

ARTÈ

dB



ENJOY THE SILENCE

HIGH QUALITY SOUND ABSORBING CURTAINS

ITL-H7UD



ENJOY THE SILENCE

Tende fonoassorbenti di alta qualità

Entrando in un ambiente spesso le tende non si notano.

Si percepiscono come parte integrante di una stanza, come uno sfondo di cui non si riconosce l'immediata consistenza fisica.

Sono presenze discrete e non invasive, a cui da sempre si chiedono funzioni ben precise.

Oscurare, proteggere, isolare.

Oggi, tuttavia, le tende possono andare oltre.

Mantenendo le proprie connotazioni di semplicità ed artigianalità di lavorazione, le tende possono **diventare "speciali", se realizzate con materiali tecnici in grado di garantire un elevato e dimostrato livello di fonoassorbimento.**

Per essere una presenza sempre più silenziosa.



ENJOY THE SILENCE

High quality sound absorbing curtains

Too often, we don't even notice the curtains when entering an environment.

They are perceived as an integral part of a room, like a background, without paying attention to their immediate physical consistency.

A discreet and non-invasive presence that has always had desired and clearly-determined functions.

Darken, protect, isolate.

Today, curtains can go even further.

While maintaining their connotations of simplicity and craftsmanship, curtains can **become "special" if created with technical materials able to guarantee an elevated and proven level of sound absorption, being an increasingly silent presence.**



GAMMA TESSUTI ACUSTICI PER TENDAGGI ACOUSTIC FABRICS RANGE FOR CURTAINS



I TENDAGGI FONOASSORBENTI ARTÈ SONO RESISTENTI AL FUOCO
ARTÈ SOUND-ABSORBING CURTAINS ARE FIRE RESISTANT

ARTÈ KW1 - KW15 - KW52

- N. 72 colori / colours
- H: 300 cm
- Composizione / composition:
PL Trevira 51% - PL 49%
- Peso / Weight: 277 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



KIWI 1



KIWI 52

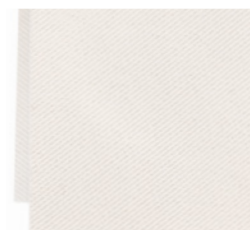


KIWI 15



ARTÈ DARK

- N. 12 colori / colours
- H: 300 cm
- Composizione / composition:
PL FR 100%
- Peso / Weight: 295 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ N14

- N. 24 colori / colours
- H: 300 cm
- Composizione / composition:
PL Trevira 61% - PL 39%
- Peso / Weight: 173 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ MT

- N. 6 colori / colours
- H: 330 cm
- Composizione / composition:
PL FR 51% - PL 49%
- Peso / Weight: 135 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ B24

- N. 10 colori / colours
- H: 335 cm
- Composizione / composition:
Trevira CS 100%
- Peso / Weight: 116 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ SC

- N. 28 colori / colours
- H: 340 cm
- Composizione / composition:
Trevira CS 100%
- Peso / Weight: 129 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ ZT97

- N. 20 colori / colours
- H: 300 cm
- Composizione / composition:
PL Trevira 48% - PL 52%
- Peso / Weight: 263 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ CN

- N. 18 colori / colours
- H: 335 cm
- Composizione / composition: Trevira CS 100%
- Peso / Weight: 57 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ N2

- N. 18 colori / colours
- H: 300 cm
- Composizione / composition: PL Trevira 61% - PL 39%
- Peso / Weight: 173 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



ARTÈ FY002

- N. 22 colori / colours
- H: 305 cm
- Composizione / composition: PL FR 74% - PL 26%
- Peso / Weight: 253 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



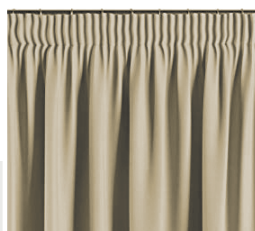
ARTÈ FY001

- N. 22 colori / colours
- H: 305 cm
- Composizione / composition: PL FR 74% - PL 26%
- Peso / Weight: 253 g/m²
- Pulibilità / Ease of cleaning:



TIPOLOGIA DI CONFEZIONE TYPE OF PACKAGING

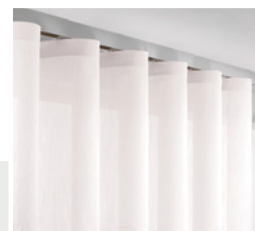
Fettuccia standard
Standard webbing



Fettuccia standard
dritta / Standard
straight webbing



Onda perfetta
Perfect wave



Pieghe fisse
Fixed pleats



2 ciuffi
2 tufts



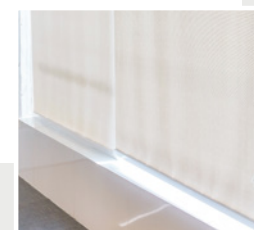
Anelloni
Large rings



Passanti
Tabs



A pannello
Panelled



BINARI TECNICI TECHNICAL RUNNERS

BINARI STANDARD STANDARD RUNNERS

ARTÈ BS 61

- Colore / Colour: bianco o argento / white or silver
- Movimento / Movement: strappo o corda / tear-away or cord



ARTÈ BS HO2VIE

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo / tear-away
- Sistema per doppio tendaggio / Double curtain system



ARTÈ BS HO3VIE

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo / tear-away
- Sistema per triplo tendaggio / Triple curtain system



ARTÈ BS 82

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo o corda / tear-away or cord
- Sistema per tendaggio a pannelli a 2 vie / 2-way panel curtain system



ARTÈ BS 83

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo o corda / tear-away or cord
- Sistema per tendaggio a pannelli a 3 vie / 3-way panel curtain system



ARTÈ BS 84

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo o corda / tear-away or cord
- Sistema per tendaggio a pannelli a 4 vie / 4-way panel curtain system



ARTÈ BS 85

- Colore / Colour: bianco / white
- Movimento / Movement: strappo o corda / tear-away or cord
- Sistema per tendaggio a pannelli a 5 vie / 5-way panel curtain system



BINARI DELUXE DELUXE RUNNERS

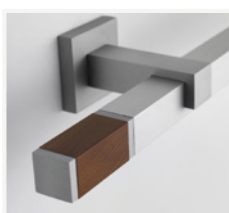
ARTÈ BD H90



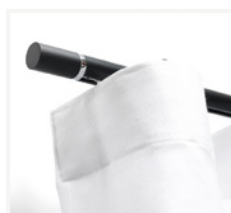
ARTÈ BD H30



ARTÈ BD Q20



ARTÈ BD T20



- Colore su richiesta
- Movimento: strappo
- Sistema per mono o doppio telo
- Terminale: varie tipologie disponibili a richiesta

- Colour upon request
- Movement: drawn
- System for mono-or double-fabric
- Terminal: various types available on request

ASSORBIMENTO ACUSTICO

L'assorbimento acustico, o fonoassorbimento, è la capacità di un materiale di assorbire l'energia sonora. Un elemento che sia, oltre che poroso, anche flessibile, aumenta la dissipazione di energia sonora in quanto la sua superficie viene messa in vibrazione.

I tendaggi fonoassorbenti Artè consentono di correggere acusticamente in modo efficace il riverbero che comunemente colpisce gli ambienti indoor molto grandi e/o affollati, per ottenere la migliore sensazione di comfort acustico.

SOUND ABSORPTION TEST

Sound absorption is the ability of a material to absorb sound energy. An element that is flexible and porous increases the dissipation of sound energy, as its surface starts to vibrate.

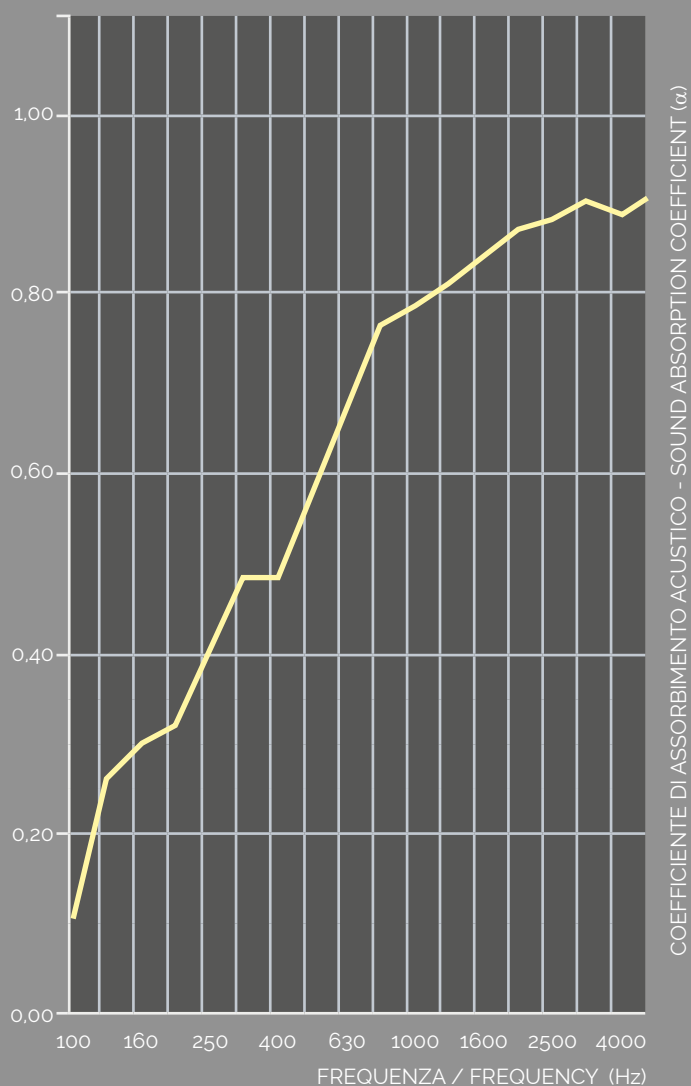
The Artè sound absorbing curtains allow you to effectively and acoustically correct the reverberations that commonly affect very large and/or crowded indoor environments, so as to achieve the utmost acoustic comfort.

TEST DI ASSORBIMENTO ACUSTICO SECONDO METODOLOGIA UNI EN ISO 354 SOUND ABSORPTION TEST ACCORDING TO UNI EN ISO 354

ELEMENTO IN PROVA / TESTED ELEMENT **ART. KIWI COLLECTION**

Tipologia di prodotto / Product type: Tessuto per tendaggi sp. 0,5 mm / curtains textile th. 0,5 mm
Composizione / Composition: 49% poliestere / polyester - 51% poliestere trevira / trevira polyester
Dimensioni / Dimension: 2x2,8 m² - Massa superficiale / Surface area mass: 2,77 g/m²
Montaggio a parete tipo G200 / Type G200 mounting placed on the wall
Superficie del campione / Sample surface: S = 5,6 m²

f [Hz]	α_s [-]
100	0,10
125	0,10
160	0,17
200	0,24
250	0,28
315	0,39
400	0,52
500	0,63
630	0,68
800	0,76
1000	0,77
1250	0,80
1600	0,80
2000	0,78
2500	0,79
3150	0,80
4000	0,81
5000	0,84



VALUTAZIONE SECONDO ISO 11654/
RATING ACCORDING TO ISO 11654

ITL-H7UD

MADE IN ITALY

arte.dpssolving.com | Italiano - English

