

Sostieni la sostenibilità: è tutto di guadagnato

Ammeraal presenta
AMMdurance

- › Eco-sostenibile
- › Resistente all'usura e agli strappi
- › Incrementa le entrate

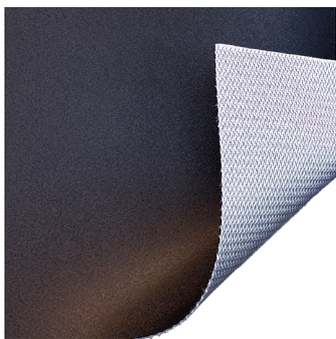


**RISPARMIO
ENERGETICO E
LUNGA DURATA
D'ESERCIZIO DEL
NASTRO**

Continua a risparmiare!

Attrito ridotto = Risparmio energetico

Nastro AMMdurance



Gli aeroporti e le aziende che si occupano di logistica sono alla ricerca di soluzioni in grado di ridurre il consumo energetico e le emissioni.

Ammeraal Beltech ha sviluppato un trattamento a secco del tessuto, in grado di ridurre l'attrito che si verifica tra il nastro e il piano di scorrimento. E' sufficiente applicarlo alla tela inferiore del nostro tessuto EX, progettato per avere bassa emissione acustica. La riduzione dell'attrito si traduce di conseguenza in minor consumo energetico.

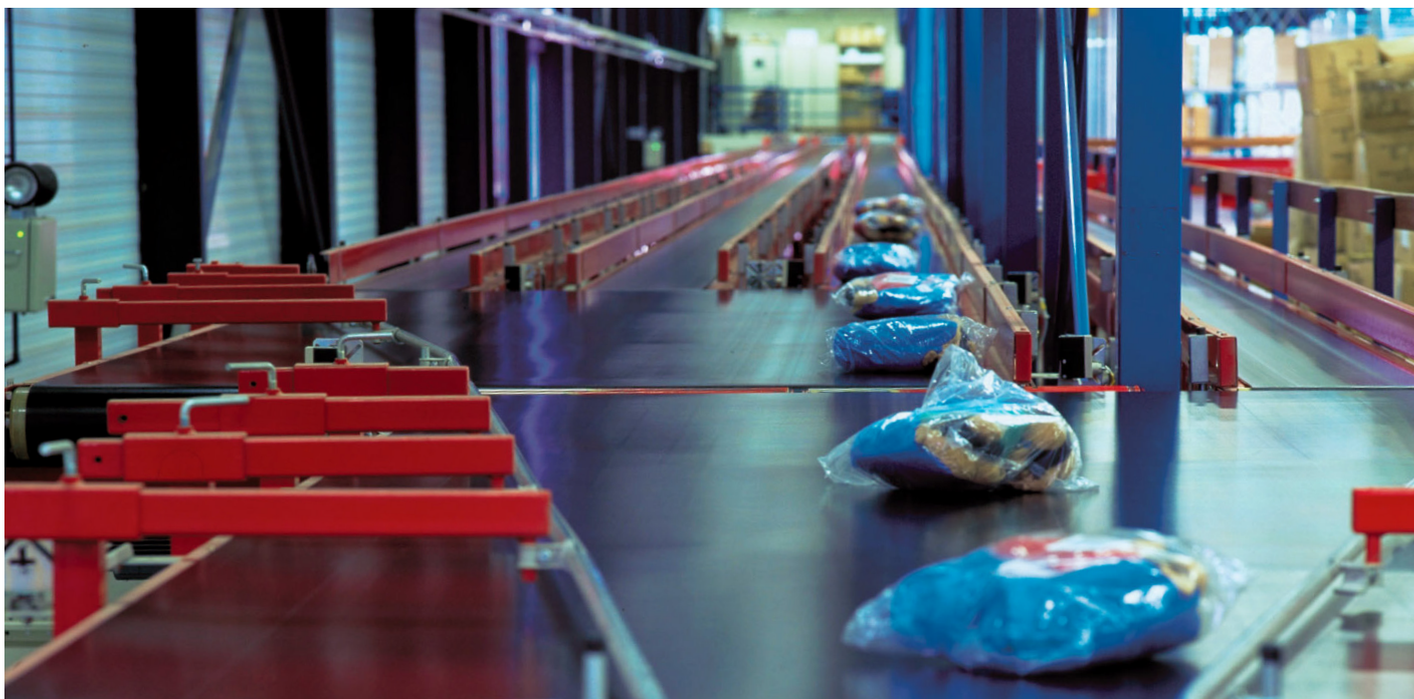
Ecco, dunque, il nastro più efficiente dell'industria: AMMdurance di Ammeraal Beltech.

Scegli AMMdurance: i risultati a lungo termine sono eccezionali!

- Consistente risparmio energetico
- Impronta ecologica ridotta
- Minor contaminazione e restringimento del nastro
- Maggiore durata d'esercizio
- Interventi di manutenzione e fermo d'esercizio ridotti
- Maggiore risparmio e redditività nel corso del tempo



“Il nastro trasportatore più efficace del mercato dal punto di vista energetico.”



Dove la sostenibilità incontra la tenuta

Assenza di contaminazione = maggiore durata d'esercizio

A differenza dei tradizionali trattamenti a rapida usura che aiutano a diminuire l'attrito nell'immediato, ma possono fungere da magnete attraendo lo sporco, il nostro speciale trattamento a secco, in combinazione con il tessuto EX, protegge il tessuto sottostante del nastro, prevenendone la contaminazione e il conseguente restringimento.

In questo modo i nastri AMMdurance mantengono a lungo le loro caratteristiche e aiutano a ridurre il consumo energetico.

Il risultato è una prestazione stabile e duratura del nastro, con minor consumo energetico..

Il nastro AMMdurance di Ammeraal con il trattamento a secco che protegge il tessuto sottostante:



Altre tipologie di nastri con impregnazione tradizionale, soggetti a rapida usura e contaminazione:



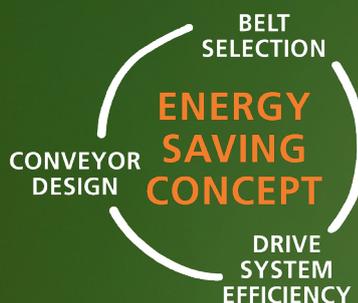
Le coperture soggette a rapida usura attraggono lo sporco e gli agenti contaminanti, provocando l'usura e il restringimento del nastro. Tutto ciò aumenta il consumo energetico e comporta una minore durata di esercizio del nastro.



Dati tecnici dei nastri AMMdurance

Descrizione del nastro	Flexam EX 10/2.00+05 black M2 AS FR /AMD	Flexam EX 10/2.00+A32 black AS FR /AMD
Codice articolo	SBFL576361	SBFL576372
Diametro flessione (mm)	60	50
Lato scorrimento	Impregnazione, tessuto low noise	Impregnazione, tessuto low noise
Lato trasporto	Finitura opaca M2	Ottima nervatura A32
Durezza della superficie (Shore A)	80 A	40 A
Spessore totale (mm)	2,20	2,50
Peso (kg/m²)	2,90	2,90

In uno scenario in rapido cambiamento vi aiutiamo nella movimentazione efficace dei vostri prodotti



Uno dei fenomeni che ostacola l'efficienza energetica è l'attrito che si verifica nei nastri. Vi sono, tuttavia, altre cause che intralciano la sostenibilità ambientale.

Contattaci subito per saperne di più.

Contatti

... e altri 150 contatti per ricevere assistenza su ammeraalbeltech.com

Argentina

T +54 11 4218 2906
info-ar@ammeraalbeltech.com

Australia

T +61 3 8780 6000
info-au@ammeraalbeltech.com

Austria

T +43 171728 133
info-de@ammeraalbeltech.com

Belgio

T +32 2 466 03 00
info-be@ammeraalbeltech.com

Canada

T +1 905 890 1311
info-ca@ammeraalbeltech.com

Cile

T +56 2 233 12900
info-cl@ammeraalbeltech.com

Cina

T +86 512 8287 2709
info-cn@ammeraalbeltech.com

Colombia

T +57 1 893 9890
info-co@ammeraalbeltech.com

Corea del Sud

T +82 31 448 3613-7
info-kr@ammeraalbeltech.com

Danimarca

T +45 7572 3100
info-dk@ammeraalbeltech.com

Finlandia

T +358 207 911 400
info-fi@ammeraalbeltech.com

Francia

T +33 3 20 90 36 00
info-fr@ammeraalbeltech.com

Germania

T +49 4152 937-0
info-de@ammeraalbeltech.com

India

T +91 44 265 34 244
info-in@ammeraalbeltech.com

Israele

T +972 4 6371485
info-il@ammeraalbeltech.com

Italia

T +39 051 660 60 06
info-it@ammeraalbeltech.com

Japan

T +81 52 433 7400
info-jp@ammeraalbeltech.com

Lussemburgo

T +352 26 48 38 56
info-lu@ammeraalbeltech.com

Malesia

T +60 3 806 188 49
info-my@ammeraalbeltech.com

Messico

T +52 55 5341 8131
info-mx@ammeraalbeltech.com

Paesi Bassi

T +31 72 57 51212
info-nl@ammeraalbeltech.com

Perù

T +51 1 713 0069
info-pe@ammeraalbeltech.com

Polonia

T +48 32 44 77 179
info-pl@ammeraalbeltech.com

Portogallo

T +351 22 947 94 40
info-pt@ammeraalbeltech.com

Regno Unito

T +44 1992 500550
info-uk@ammeraalbeltech.com

Repubblica Ceca

T +420 567 117 211
info-cz@ammeraalbeltech.com

Singapore

T +65 62739767
info-sg@ammeraalbeltech.com

Slovacchia

T +421 255648542
info-sk@ammeraalbeltech.com

Spagna

T +34 93 718 3054
info-es@ammeraalbeltech.com

Stati Uniti

T +1 847 673 6720
info-us@ammeraalbeltech.com

Svezia

T +46 (0) 10 130 96 00
info-se@ammeraalbeltech.com

Svizzera

T +41 55 2253 535
info-ch@ammeraalbeltech.com

Tailandia

T +66 2 902 2604-13
info-th@ammeraalbeltech.com

Turchia

T +90 232 877 0700
info-tr@ammeraalbeltech.com

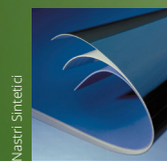
Ungheria

T +36 30 311 6099
info-hu@ammeraalbeltech.com

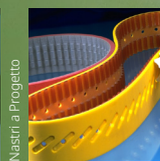
Vietnam

T +84 8 376 562 05
info-vn@ammeraalbeltech.com

Competenza professionale, soluzioni di qualità e assistenza locale per soddisfare tutte le vostre esigenze riguardanti i nastri trasportatori



Nastri Sintetici



Nastri a Progetto



Nastri a Manicotto



Nastri Omogenei



Nastri Modulari



Fabbricazione e Assistenza

Informazioni Generali di Contatto:

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212
info@ammeraalbeltech.com

ammega.com