

Nastroflex informa

Notiziario tecnico commerciale

Caro cliente...

Un cordiale benvenuto ai clienti di Pesaro

Nell'area di Pesaro, una delle zone ad alta vocazione mobiliera, Nastroflex ed il marchio "coccodrillo" sono conosciuti e ben presenti sin dal lontano 1975 quando ha avuto inizio la distribuzione per il tramite della società commerciale Abrex di Villa Fastiggi.

Questa azienda, nata appunto ben 38 anni fa da una partecipazione paritaria fra la famiglia Palù, proprietaria di Nastroflex, e la famiglia Fattorini (Medardo quale agente e la consorte Oriella come amministratrice), ha contribuito all'affermazione degli abrasivi in carta e tela presso una vasta clientela, dai produttori di ante in legno e di semilavorati, ai verniciatori e lucidatori di mobili e arredamenti.

Con il raggiungimento della pensione del signor Medardo Fattorini, al quale va il nostro più sentito ringraziamento ed augurio di un meritato riposo, la società Abrex ha cessato la sua funzione.

Da Aprile infatti, Nastroflex ha nominato suo agente di vendita il signor Andrea Ceccolini, già collaboratore di Abrex per oltre 2 anni. Questa scelta di modificare la catena distributiva è stata presa per rendere più attuale, efficace e diretto il rapporto fra la produzione di Nastroflex e gli utilizzatori.

Cosa potrà attendersi il cliente? Se da una parte rimane confermata la celerità delle consegne, dall'altra viene sicuramente potenziato il servizio di consulenza e assistenza per l'uso dei prodotti e la messa a punto dei processi di levigatura.

Inoltre, nuovi prodotti sviluppati in questi ultimi mesi, saranno presentati al mercato pesarese e fatti conoscere ai potenziali clienti con dovizia di informazioni tecniche e con la possibilità, per gli interessati, di avere un nostro tecnico a disposizione per le fasi di taratura del processo di levigatura.



(Nella foto Andrea Ceccolini)

Incontri con l'industria

Cefla e Nastroflex: insieme per chi vernicia al massimo

Tra le aziende italiane della filiera del legno, con le quali Nastroflex collabora, Cefla Finishing Group occupa un posto di primissimo piano.

Nata nel 1932 ad Imola come Società specializzata in impianti elettrici e termoidraulici, dagli anni '50 entra nel settore del legno, producendo impianti di verniciatura ed essiccazione delle vernici.



Oggi Cefla Finishing Group, con i suoi marchi Decodigit, Delle Vedove, Duspohl, Falcioni e Sorbini, è riconosciuto leader mondiale nella verniciatura,

decorazione e ricopertura del Legno e dei suoi derivati, progettando e realizzando linee su misura e "chiavi in mano", per aziende dei cinque conti-

nenti.

(continua a pag. 2)

(Nella foto la sede di Cefla USA a Charlotte, nel North Carolina)

Giugno 2013

Sommario

- Un cordiale benvenuto ai clienti di Pesaro
- Cefla e Nastroflex: insieme per chi vernicia al massimo
- I prodotti Nastroflex per le diverse vernici
- La finezza e la durata di C832S per le superfici più delicate
- S181: il polivalente
- Rina nuovo ente certificatore per la Iso 9001 di Nastroflex
- Un piccolo restyling per il logo del coccodrillo nel marchio Nastroflex
- Nastroflex evolve il suo web a favore dei clienti

nastroflex

Incontri con l'Industria

Cefla e Nastrofex: insieme per chi vernicia al massimo

Dando uno sguardo ai numeri di Cefla Finishing Group, si nota che l'anno 2011 è stato caratterizzato da una crescita di fatturato in doppia cifra per tutte le Aziende del gruppo, nonostante le difficili condizioni macro economiche mondiali.

Questo importante risultato è stato ottenuto anche grazie all'aumento della quota di mercato nel settore legno in Cina, Germania, Francia, Polonia, Asia, Russia e America Latina, zone in cui anche Nastrofex è in crescita significativa.

Si può ben dire che il successo di Cefla è frutto di un progetto con radici profonde, proiettato nel futuro attraverso la ricerca costante dell'innovazione. Ed è proprio la ricerca il terreno su cui Nastrofex e Cefla dialogano

da molti anni, per offrire al settore della verniciatura del Legno quelle soluzioni mirate ad elevare la qualità dei prodotti e l'efficienza dei processi.

Infatti, come Cefla ha nel proprio Centro Ricerche Lab un punto di forza importante per la messa a punto delle attrezzature più adatte alle evoluzioni del mercato, così anche il laboratorio di ricerca Nastrofex, situato nella sede di Trezzano sul Naviglio, permette lo sviluppo dei prodotti abrasivi e la loro migliore integrazione ai processi di finitura, con cui sfruttare gli investimenti tecnologici che la competizione internazionale richiede sempre più spesso alle industrie.

Dal confronto continuo tra i tecnici di Cefla e quelli di Nastrofex nascono dunque quelle soluzioni vincenti che



le due aziende offrono al mercato e che costituiscono un elemento di vantaggio strategico di tante aziende manifatturiere, che ancora oggi rappresentano uno dei fiori all'occhiello del Made in Italy.

(Nella foto: un forno Cefla per l'appassimento delle vernici a base acqua)

Le applicazioni su legno verniciato

I prodotti Nastrofex per le finiture lucide

	Vernici a base acrilica e poliaccrilica			Vernici a base poliuretanic			Vernici a base poliester		
	Sgrossatura	Levigatura	Finitura	Sgrossatura	Levigatura	Finitura	Sgrossatura	Levigatura	Finitura
C 832 S					SI	SI			SI
220*						SI			
220 R		SI	SI		SI	SI			SI
431 E*				SI			SI (paraffina)		
431 RA	SI	SI			SI	SI	SI	SI	SI
431 RS		SI	SI		SI			SI	SI
231*			SI					SI	SI
F 248 A	SI	SI	SI				SI		
L 312 T AS			SI						SI

*da usare a bassa velocità e preferibilmente con sviluppo > 3200mm

La scheda tecnica di C 832 S		La scheda tecnica di 220		La scheda tecnica di 220 R	
SUPPORTO	Carta peso C	SUPPORTO	Carta peso D	SUPPORTO	Carta peso D
MINERALE	Ossido di Alluminio	MINERALE	Carburo di Silicio	MINERALE	Carburo di Silicio
LEGANTI	Resina su resina	LEGANTI	Colla su colla	LEGANTI	Resina su resina
COSPARSIONE	Semiaperta	COSPARSIONE	Aperta	COSPARSIONE	Semiaperta
ADDITIVI	Stearato	ADDITIVI	Stearato	ADDITIVI	Stearato
GRANA	Da 40 a 1500	GRANA	Da 180 a 500	GRANA	Da 180 a 600

La scheda tecnica di 431 E		La scheda tecnica di 431 RA		La scheda tecnica di 431 RS	
SUPPORTO	Carta peso E	SUPPORTO	Carta peso E	SUPPORTO	Carta peso E
MINERALE	Ossido di Alluminio	MINERALE	Ossido di Alluminio	MINERALE	Ossido di Alluminio
LEGANTI	Colla su colla	LEGANTI	Resina su colla	LEGANTI	Resina su colla
COSPARSIONE	Semiaperta	COSPARSIONE	Chiusa	COSPARSIONE	Chiusa
ADDITIVI	--	ADDITIVI	--	ADDITIVI	Stearato
GRANA	Da 150 a 1000	GRANA	Da 120 a 1000	GRANA	Da 180 a 1000

La scheda tecnica di 231		La scheda tecnica di F 248 A		La scheda tecnica di L 312 T AS	
SUPPORTO	Carta peso E	SUPPORTO	Carta peso F	SUPPORTO	Film
MINERALE	Carburo di Silicio	MINERALE	Carburo di Silicio	MINERALE	Ossido di Alluminio
LEGANTI	Colla su colla	LEGANTI	Resina su resina	LEGANTI	Resina su resina
COSPARSIONE	Chiusa	COSPARSIONE	Chiusa	COSPARSIONE	Chiusa
ADDITIVI	--	ADDITIVI	Antistatico	ADDITIVI	Top size wax
GRANA	Da 180 a 600	GRANA	Da 60 a 600	GRANA	Da 40 a 2000

Le applicazioni su finitura lucida spazzolata

La finezza e la durata di C832S per le superfici più delicate

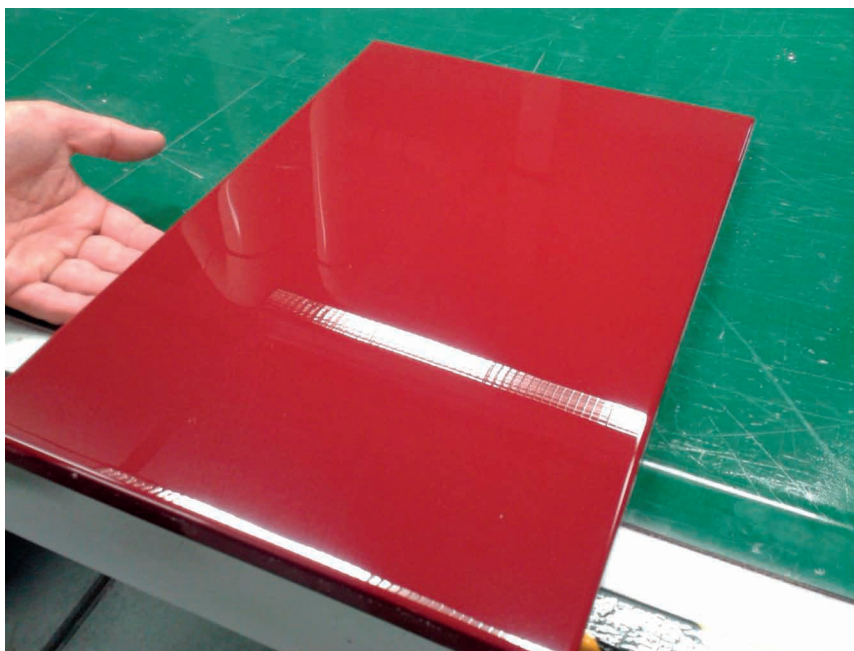
La necessità di lavorare superfici verniciate di particolare delicatezza, dovuta alla morbidezza delle vernici poliuretaniche, ha reso necessario sviluppare carte abrasive di elevata qualità di finitura dato che lo spessore in gioco e la necessità di contenere i costi di verniciatura non consentono margini per molteplici passaggi.

C832S di Nastroflex è un prodotto particolarmente indicato per ottenere una finitura perfetta riducendo la quantità di vernice utilizzata, specialmente da quando la sua gamma è stata ampliata alle grane più fini, arrivando sino alla P1500.

C832S è un prodotto stearato, a base di ossido di alluminio, studiato grazie al dialogo con i produttori di vernici e tecnologie di verniciatura, per la preparazione delle superfici piane verniciate con prodotti in PU, prima della spazzolatura con paste abrasive e brillantanti.

C832S è particolarmente adatto alle superfici che al test Wolf-Wilburn (Nastroflex Informa N.5) rientrano nel range di durezza compreso tra H1 e B2.

La steatura - processo con il quale



la superficie abrasiva viene additivata di una sostanza che contrasta l'intasamento e ne favorisce il raffreddamento durante la lavorazione - consente al C832S di ottenere prestazioni veramente notevoli in termini di durata e di costanza della finitura ottenuta.

Grazie a queste caratteristiche, l'ottimo rapporto tra le prestazioni e il co-

sto fa di C832S un prodotto in linea con le esigenze di qualità ed efficienza richieste dalle aziende più competitive.

(Nella foto sopra, un pannello alla fine del ciclo di lavorazione, pronto per la commercializzazione)

Le applicazioni su vetro, ceramica e materie plastiche

S181: il polivalente

S181 è un prodotto a base di carburo di silicio, applicato con un doppio strato di resina su tela impermeabile in poliestere di peso XY, a cosparsione chiusa.

Progettato per la carteggiatura sia di superfici che richiedono una lavorazione a umido, sia di quelle levigate a secco, il prodotto S181 viene utilizzato su vetro, ceramica, pietra artificiale,

cemento e metalli non ferrosi.

S181 inoltre, viene largamente impiegato anche nelle applicazioni sulle materie plastiche e composite, come ad esempio il corian, i

materiali poliespani di coibentazione e la fibra di vetro.

Il punto di forza di S181 è la perfetta stesura del granulo abrasivo che aumenta il grado di finitura, garantendo contemporaneamente una prestazione ottimale.



La scheda tecnica di S 181	
SUPPORTO	Tela peso XY impermeabile
MINERALE	Carburo di Silicio
LEGANTI	Resina su resina
COSPARSIONE	Chiusa
ADDITIVI	-
GRANA	Da 24 a 600

(Nella foto a lato, la levigatura del bordo di una lastra di vetro)

Ultimissime

Rina nuovo ente certificatore per la Iso 9001 di Nastroflex

Nello scorso mese di Aprile, Rina è diventato il nuovo ente certificatore del sistema di gestione per la qualità di Nastroflex, in conformità alla norma Iso 9001:2008.

La validità internazionale di tale certificazione è assicurata dalla partecipazio-

zione di Rina al network IQNet.

La certificazione riguarda in particolare la "Progettazione e produzione di abrasivi flessibili per applicazioni industriali" e la "Commercializzazione di abrasivi flessibili e relativi accessori per applicazioni industriali".

La normativa Iso 9001:2008 prevede che il sistema di gestione per la qualità venga sottoposto a controlli annuali e a un riesame completo con periodi-

cià triennale.

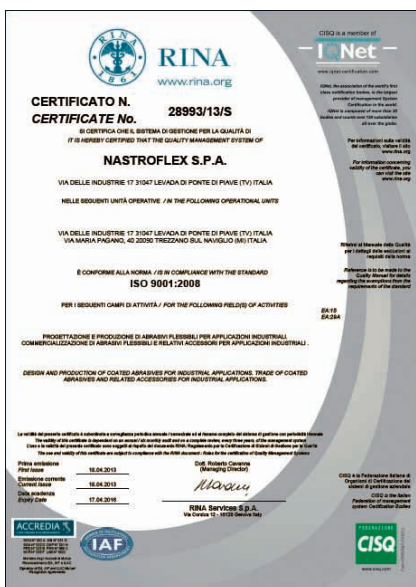
La qualità che Nastroflex ogni giorno realizza per i propri clienti in ogni parte del mondo, è dunque in ottime mani.

Un piccolo restyling per il logo del coccodrillo nel marchio Nastroflex

Come i prodotti, così anche l'immagine di Nastroflex evolve e il nostro caro coccodrillo, la "firma" del gruppo nota ormai nei cinque continenti non viene meno a questa regola.

Si tratta di piccoli ritocchi che vogliono sottolineare la dinamicità del nostro gruppo in questi anni di forti cambiamenti del mercato.

In particolare sono stati leggermente rivisti i caratteri alfabetici del marchio e alcuni dettagli della testa, come la pupilla e i denti.



Possiamo ben dire che anche nel ruvido mondo degli abrasivi, l'occhio vuole sempre la sua parte.

Il servizio e la soddisfazione

Nastroflex evolve il suo web a favore dei clienti

Nei mesi scorsi è stato lanciato il nuovo sito internet di Nastroflex, frutto di un notevole lavoro di revisione che è stato premiato immediatamente da centinaia di visite che ogni mese si verificano, dall'Italia e dall'estero.

Oltre all'ormai storico indirizzo www.nastroflex.it, l'azienda ha acquisito anche l'indirizzo www.nastroflex.com, per corrispondere sempre meglio alla propria dimensione internazionale in costante espansione; entrambi gli indirizzi so-

no oggi operativi.

I visitatori del sito possono navigare al suo interno, trovando le informazioni utili alla propria attività, consultando la tabella generale dei prodotti che collega a schede tecniche esaurienti e ai numerosi articoli e focus pubblicati nei diversi numeri di *Nastroflex Informa*.

Uno spazio adeguato è stato riservato alla presentazione dei processi di produzione e di conversione dell'a-

brasivo, ai servizi di assistenza e consulenza e infine alle notizie sulle attività di Nastroflex.

I contenuti tecnici saranno ulteriormente implementati in futuro, perché le aziende utilizzatrici possano trovare nel sito una porta d'accesso ai prodotti e ai servizi Nastroflex, sempre più utile per le loro esigenze.

Per maggiori informazioni, navigate il sito all'indirizzo www.nastroflex.it oppure www.nastroflex.com.

Nastroflex Informa

Nastroflex Spa
Via delle Industrie, 17
31047 Levada di Ponte di Piave
(Treviso) ITALY

Tel. +39.0422.853018
Fax. +39.0422.853533
E-mail: nastroflex@nastroflex.it
Web: www.nastroflex.com



Questo numero è stato stampato in 3.000 copie