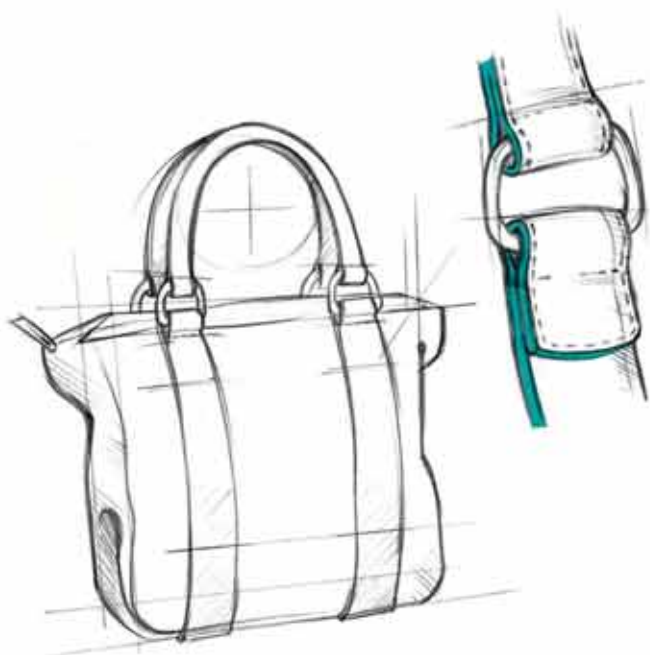


When your task is colour
LOOK FOR PERFECTION



SECTION LACQUER[®] COLOURS
Nature, beauty, technology



Loving Leather

Leathergoods Specialities

SECTION LACQUER®

Nature, beauty, technology

TINTURE AUTOFISSANTI ALL'ACQUA

Specialità per pelletteria

SECTION LACQUER® sono soluzioni acquose di polimeri destinati alla rifinitura del bordo del pellame di borse, cinture, tomaie e manufatti in pelle in genere. Sono disponibili in varie versioni che vanno dall'opaco al lucido.

Si differenziano inoltre per viscosità e coprenza per soddisfare le diverse esigenze della clientela.

Si applicano sia manualmente che a macchina e l'asciugatura è rapida, specialmente nelle versioni opache.

L'ancoraggio, le tenute allo sfregamento, la resistenza alla flessione e le proprietà autofissanti del SECTION LACQUER® sono ottimali dopo 48 ore dall'applicazione.

Il calore entro determinati limiti, utilizzato nell'asciugatura a forno ventilato, favorisce la reticolazione del prodotto e di conseguenza le solidità generali.

I bordi rifiniti con SECTION LACQUER® si presentano lisci, uniformi, con la caratteristica bombatura tipica dei manufatti italiani di alto pregio e qualità. FENICE mette a disposizione della clientela laboratori estremamente qualificati per qualsiasi campionatura colore, per effettuare test applicativi e test fisici quali resistenza alle flessioni, resistenza agli sfregamenti, resistenza alla luce e ancoraggio.

Il prodotto non è pericoloso in quanto non infiammabile e fabbricato con materie prime non nocive. Si consiglia tuttavia di evitare contatti prolungati con le mani, e di effettuare il lavaggio con acqua e sapone in caso di contatto con la pelle.

Le caratteristiche fisiche potrebbero essere compromesse da magazzinaggio e impieghi prolungati in ambienti con temperatura inferiore ai 5°C o superiore ai 40°C.

SECTION LACQUER® vengono prodotti in numerosissime varianti colore ed in diverse versioni.

Le principali sono:

WATER-BASED SELF-FIXING COLOURS

Leathergoods Specialties

SECTION LACQUER® are water-based polymer solutions and emulsions destined for the finishing of cutting edges of leather for bags, belts, straps, uppers and saddlery in general.

Each of them differs according to their degree of brightness, viscosity and covering power, as per the customers' requests.

They can be applied manually by hand or by machine and the matt versions dry more quickly.

The SECTION LACQUER® achieve the ideal degree of self-fixation 48 hours after application with excellent adhesion, rub fastness and flex resistance. Optimal performance can be obtained by heating the finished edges, within determined limits, which will help improve crosslinking of the product and general fastnesses.

Edges finished with SECTION LACQUER® are smooth and uniform, characteristic of the rounded high quality Italian finished article.

FENICE has laboratories available with extremely qualified personnel for any colour matching, application tests and physical tests, such as flex resistance, rub resistance and adhesion and light fastness.

They are non-flammable products and are manufactured with non-toxic raw materials. Avoid prolonged contact with skin - if this should occur, rinse the skin well with soap and water after contact.

Their physical characteristics can be compromised due to lengthy non-use or storage at temperatures below 5°C or above 40°C.

SECTION LACQUER® are manufactured in numerous colours and in many different versions.

Here are outlined the main series:

SECTION LACQUER® SERIES

Versione densa opaca

AR 6450/T – 6499/T SECTION LACQUER® TOP MATT

Matt dense top version

La serie AR 6450/T - 6499/T è dotata di ottimi ancoraggi, altissime tenute allo sfregamento secco/umido e di eccellente resistenza alla flessometria a freddo. Conferisce al bordo di borse, cinture e pelletteria in genere un tatto asciutto ed un aspetto estremamente liscio, stuccato, gradevolmente opaco.

Si applica sia manualmente che a macchina in una o due mani a seconda del potere assorbente del pellame.

L'asciugatura è rapida e l'ancoraggio del prodotto è decisamente elevato anche su pellami poco assorbenti.

Essendo un prodotto di buona viscosità la resistenza alla gocciolatura in applicazione è decisamente elevata.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

The AR 6450/T - 6499/T series gives excellent adhesion, a very high level of wet-and-dry rub-resistance, as well as excellent cold-flex resistance.

This series confers a pleasant matt finish to the edges of handbags, belts and leather goods in general, giving an extremely smooth and sealed look.

Apply by hand or by machine with one or two coats, according to the degree of absorbency of the leather.

It dries rapidly and the adhesion is excellent even on hides that have little absorbency.

Given that it has a very good viscosity it has a high-drip resistance during application.

It is necessary to always check the adhesion of product on the leather at least 24 hours after application.

Versione medio densa opaca

AR 6400 – 6449 SECTION LACQUER® MATT

Matt version

La serie AR 6400 - 6499 è caratterizzata da viscosità medio-alta e da un effetto gradevolmente opaco. Si applica sia a mano che a macchina, in una o due mani a seconda del grado di assorbimento del pellame. Dà origine a film ottimamente ancorati, molto flessibili, con elevata solidità all'acqua e resistenza allo sfregamento.

Questa versione è indicata per pellami poco assorbenti in quanto permette di ottenere un bordo perfettamente stuccato.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

The AR 6400 - 6499 series is characterized by medium-high viscosity and a pleasant matt effect. Apply by hand or by machine with one or two coats, according to the degree of absorbency of the leather. It provides excellently sealed films that are very flexible, with high water-fastness and rub resistances.

This version is recommended for not very absorbent leathers as it allows for a perfectly sealed edge.

It is necessary to always check the adhesion of the product on the leather at least 24 hours after application.

Versione alta densità opaca

AR 6450/MW – 6499/MW SECTION LACQUER® DENSE MATT

Matt high density version

La serie AR 6450/MW - 6499/MW è caratterizzata da viscosità molto alta e da un effetto gradevolmente opaco. Si applica sia a mano che a macchina, in una o due mani a seconda del grado di assorbimento del pellame.

Dà origine a film ottimamente ancorati, molto flessibili, con ottime solidità generali e soprattutto una elevata stuccatura.

Questa versione è indicata per pellami assorbenti in quanto permette di ottenere un bordo perfettamente liscio e bombato.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

The AR 6450/MW - 6499/MW series is characterized by very high viscosity and a pleasant matt effect. Apply by hand or by machine with one or two coats, according to the degree of absorbency of the leather. It provides excellently sealed films that are very flexible, with high water-fastness and rub resistances.

This version is recommended for very absorbent leathers as it allows for a perfectly sealed and rounded edge.

It is necessary to always check the adhesion of product on the leather at least 24 hours after application.

Versione densa lucida

AR 6350/P – 6379/P SECTION LACQUER® TOP DENSE

Glossy dense top version

La serie AR 6350/P - 6379/P è dotata di altissime tenute allo sfregamento secco/umido e di ottime resistenze alla flessometria a freddo.

Conferisce al bordo di borse, cinture e pelletteria in genere un tatto asciutto ed un aspetto estremamente liscio, stuccato, lucido.

Si applica sia manualmente che a macchina in una o due mani a seconda del potere assorbente del pellame.

L'asciugatura è rapida e l'ancoraggio del prodotto è ottimo anche su pellami poco assorbenti.

Essendo un prodotto di buona viscosità, la resistenza alla gocciolatura in applicazione è elevata.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

The AR 6350/P - 6379/P series is furnished with a very high level of wet-and-dry rub-resistance and excellent cold-flex resistances.

It confers a dry touch with a look which is well-sealed, bright and smooth to the edges of handbags, belts and leather goods in general.

It can be applied by hand or machine in one or two coats, according to the absorbency of the hide.

It dries very quickly and has excellent adhesion also on hides which have little absorbency.

Being a product of high-viscosity, it has a high drip-resistance in application.

It is necessary to always check the adhesion of product on the leather at least 24 hours after application.

Versione densa lucida

AR 6350 – 6379 SECTION LACQUER® DENSE

Glossy dense version

La serie AR 6350 - 6379 è caratterizzata da viscosità medio-alta ed elevato grado di lucido. Si applica in una mano, sia a mano che a macchina. Non gocciola e dà origine a film ottimamente ancorati, molto flessibili, con elevata solidità all'acqua e resistenza allo sfregamento.

Questa versione è indicata per pellami molto assorbenti in quanto permette di ottenere un bordo perfettamente stuccato. Non si esclude la possibilità di applicare il prodotto in due mani.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

The AR 6350 - 6379 series is characterized by medium-high viscosity and a high degree of gloss. Apply by hand or by machine. It does not drip and provides excellently sealed films that are very flexible, with high water-fastness and rub resistances.

This version is recommended for very absorbent leathers as it allows for a perfectly sealed edge. The product can be applied in two coats.

It is necessary to always check the adhesion of product on the leather at least 24 hours after application.

METODI APPLICATIVI APPLICATION METHODS

A seconda della versione utilizzata e dell'esigenza del cliente esistono diversi metodi applicativi che prevedono, quando necessario, l'utilizzo di promotori di adesione e fissativi: AR 6250/P, UW 13/8 e UW 13/9.

Di seguito alcuni tra i metodi più apprezzati:

METODO 1:

- Applicare sulla sezione del pellame la prima mano del prodotto SECTION LACQUER® nella serie e nel tono desiderato e lasciare asciugare bene. In presenza di pellami poco assorbenti o con difficoltà di ancoraggio, si consiglia di utilizzare, solo in prima mano, il prodotto prediluito con il 30% d'acqua.
- Spazzolare leggermente la sezione del pellame al tampone rotativo di pelle morbida (scanalato secondo lo spessore del pellame) e successivamente con carta abrasiva a grana fine (220) in modo da creare una superficie lievemente porosa.
- Applicare la seconda mano del prodotto SECTION LACQUER® della serie e nel tono desiderato creando un film uniforme e ben ancorato.
- Lasciare asciugare molto bene.
(Per una migliore stuccatura, applicare una terza mano del prodotto SECTION LACQUER® utilizzato in precedenza e lasciar asciugare molto bene).

METODO 2:

- Applicare sulla sezione del pellame la prima mano del prodotto SECTION LACQUER® nella serie e nel tono desiderato e lasciare asciugare bene. In presenza di pellami poco assorbenti o con difficoltà di ancoraggio, si consiglia di utilizzare, solo in prima mano, il prodotto prediluito con il 30% d'acqua.
- Spazzolare leggermente la sezione del pellame al tampone rotativo di pelle morbida (scanalato secondo lo spessore del pellame) e successivamente con carta abrasiva a grana fine (220) in modo da creare una superficie lievemente porosa.
- Applicare il promotore di adesione AR 6250/P e lasciare asciugare bene.
- Applicare la seconda mano del prodotto SECTION LACQUER® nella serie e nel tono desiderato creando un film uniforme e ben ancorato.
- Lasciare asciugare molto bene.
(Per una migliore stuccatura, applicare una terza mano del prodotto SECTION LACQUER® utilizzato in precedenza e lasciar asciugare molto bene).

According to the version to be used and the customer's needs, different application methods require adhesion promoters or fixing agents such as: AR 6250/P, UW 13/8 and UW 13/9.

Here are the most appreciated methods:

METHOD 1:

- Apply the first coat of SECTION LACQUER® in the desired tone and series onto the leather edge and leave to dry well.
For leathers with little absorption or difficulties in adhesion we suggest to use the product diluted in 30% water, for the first coat only.
- Lightly brush the leather edge with a soft leather rotating pad (with the right width for the leather's thickness) then pass with very fine sandpaper so as to create a slightly porous surface.
- Apply the second coat of SECTION LACQUER® in the desired tone and series creating a uniform and adhering film.
- Leave to dry very well.
(To improve sealing power, apply a third coat of previously used SECTION LACQUER® and leave to dry very well).

METHOD 2:

- Apply the first coat of SECTION LACQUER® in the desired tone and series onto the leather edge and leave to dry well.
For leathers with little absorption or difficulties in adhesion we suggest to use the product diluted in 30% water, for the first coat only.
- Lightly brush the leather edge with a soft leather rotating pad (with the right width for the leather's thickness) then pass with very fine sandpaper so as to create a slightly porous surface.
- Apply the AR 6250/P adhesion promoter on the leather and leave to dry well.
- Apply the second coat of SECTION LACQUER® in the desired tone and series creating a uniform and adhering film.
- Leave to dry very well.
(To improve sealing power, apply a third coat of previously used SECTION LACQUER® and leave to dry very well).

SECTION LACQUER®

Per la serie AR 6450/T - 6499/T sono stati già indicati in cartella i codici definitivi.

The codes for the AR 6450/T - 6499/T series are listed in this colour chart.



AR 6460/T 501



AR 6460/T 513



AR 6460/T 525



AR 6460/T 537



AR 6460/T 502



AR 6460/T 514



AR 6460/T 1201



AR 6460/T 538



AR 6460/T 503



AR 6460/T 452



AR 6460/T 1202



AR 6460/T 539



AR 6460/T 937



AR 6460/T 516



AR 6460/T 528



AR 6460/T 540



AR 6460/T 505



AR 6460/T 1200



AR 6460/T 529



AR 6460/T 1204



AR 6460/T 506



AR 6460/T 518



AR 6460/T 463



AR 6460/T 542



AR 6460/T 507



AR 6460/T 1107



AR 6460/T 531



AR 6460/T 543



AR 6460/T 759



AR 6460/T 892



AR 6460/T 532



AR 6460/T 544



AR 6460/T 509



AR 6460/T 521



AR 6460/T 3023



AR 6460/T 545



AR 6460/T 343



AR 6460/T 522



AR 6460/T 534



AR 6460/T 546



AR 6460/T 157



AR 6460/T 523



AR 6460/T 535



AR 6460/T 547



AR 6460/T 1063



AR 6460/T 524



AR 6460/T 1203



AR 6460/T 548



AR 6460/T 601



AR 6460/T 614



AR 6460/T 1175



AR 6460/T 640



AR 6460/T 1222



AR 6460/T 1224



AR 6460/T 1227



AR 6460/T 641



AR 6460/T 603



AR 6460/T 616



AR 6460/T 629



AR 6460/T 1231



AR 6460/T 357



AR 6460/T 617



AR 6460/T 1228



AR 6460/T 643



AR 6460/T 1007



AR 6460/T 819



AR 6460/T 631



AR 6460/T 3040



AR 6460/T 606



AR 6460/T 1225



AR 6460/T 1229



AR 6460/T 645



AR 6460/T 1223



AR 6460/T 1226



AR 6460/T 1230



AR 6460/T 646



AR 6460/T 608



AR 6460/T 621



AR 6460/T 634



AR 6460/T 647



AR 6460/T 943



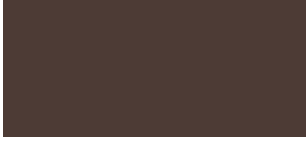
AR 6460/T 622



AR 6460/T 635



AR 6460/T 648



AR 6460/T 63



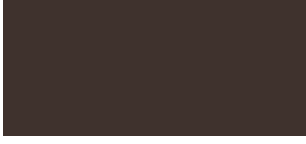
AR 6460/T 623



AR 6460/T 636



AR 6460/T 649



AR 6460/T 611



AR 6460/T 624



AR 6460/T 637



AR 6460/T 650



AR 6460/T 233



AR 6460/T 625



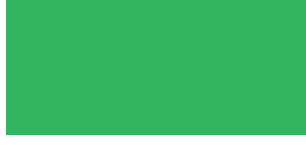
AR 6460/T 638



AR 6460/T 651



AR 6460/T 137



AR 6460/T 626



AR 6460/T 639



AR 6460/T 652



AR 6460/T 549



AR 6460/T 562



AR 6460/T 1214



AR 6460/T 588



AR 6460/T 1205



AR 6460/T 563



AR 6460/T 1215



AR 6460/T 1221



AR 6460/T 1206



AR 6460/T 564



AR 6460/T 577



AR 6460/T 1114



AR 6460/T 552



AR 6460/T 1208



AR 6460/T 1216



AR 6460/T 591



AR 6460/T 422



AR 6460/T 1209



AR 6460/T 579



AR 6460/T 592



AR 6460/T 554



AR 6460/T 473



AR 6460/T 1217



AR 6460/T 593



AR 6460/T 555



AR 6460/T 1210



AR 6460/T 1218



AR 6460/T 594



AR 6460/T 556



AR 6460/T 1211



AR 6460/T 1219



AR 6460/T 595



AR 6460/T 347



AR 6460/T 788



AR 6460/T 1220



AR 6460/T 596



AR 6460/T 119



AR 6460/T 1094



AR 6460/T 584



AR 6460/T 597



AR 6460/T 1207



AR 6460/T 1212



AR 6460/T 585



AR 6460/T 598



AR 6460/T 560



AR 6460/T 23



AR 6460/T 586



AR 6460/T 599



AR 6460/T 561



AR 6460/T 1213



AR 6460/T 587



AR 6460/T 600

Colori standard / Standard colours



AR 6460/T 1232



AR 6460/T 666



AR 6460/T 654



AR 6460/T 667



AR 6460/T 655



AR 6460/T 668



AR 6460/T 1233



AR 6460/T 1235



AR 6460/T 657



AR 6460/T 670



AR 6460/T 658



AR 6460/T 671



AR 6460/T 659



AR 6460/T 672



AR 6460/T 660



AR 6460/T 673



AR 6460/T 661



AR 6460/T 674



AR 6460/T 662



AR 6460/T 675



AR 6460/T 663



AR 6460/T 676



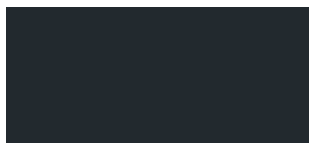
AR 6460/T 1234



AR 6460/T 677



AR 6460/T 967



AR 6460/T 678



AR 6451/T



AR 6460/T 1078



AR 6460/T 1095



AR 6460/T 1112



AR 6455/T



AR 6467/T



AR 6471/T



AR 6472/T



AR 6458/T



AR 6477/T



AR 6460/T 710



AR 6460/T 144



AR 6453/T



AR 6476/T



AR 6485/T



AR 6499/T

La presente cartella è valida per la serie: **AR 6450/T - 6499/T**

Per le seguenti serie

AR 6400 - 6449

AR 6350/P - 6379/P

AR 6350 - 6379

richiedere il codice corrispondente al colore desiderato.

La serie **AR 6450/MW - AR 6499/MW**

è disponibile nei colori standard.

E' necessario pertanto comunicare, assieme al colore desiderato, anche la serie a cui si riferisce.

I colori della presente cartella sono da considerare indicativi e lievi variazioni di tono sono possibili, a seconda del supporto utilizzato.

*This colour chart is valid for the series **AR 6450/T - 6499/T***

For the following series

AR 6400 - 6449

AR 6350/P - 6379/P

AR 6350 - 6379

ask for the corresponding code for the desired colour.

Only the standard colours are available for the

AR 6450/MW - AR 6499/MW series.

It is necessary therefore, to indicate, together with the colour desired, also the series to which it refers.

The colours in this chart are only representative and colour tones may vary slightly according to support materials used.

AR 6250/P, UW 13/8 e UW 13/9 sono emulsioni acquose di polimeri sintetici destinati alla rifinitura del taglio vivo del pellame. Formano un film trasparente, estremamente tenace e di buona elasticità: caratteristiche che ne fanno eccellenti fissativi.

AR 6250/P e UW 13/8 sono fissativi lucidi. UW 13/9 è un fissativo opaco. Si applicano in una sola mano, manualmente o a macchina, sul bordo lavorato con i SECTION LACQUERS. Aumentano notevolmente le resistenze alla flessione, ai piegamenti e alle tenute allo sfregamento, sia a secco che a umido.

La proprietà autofissante del prodotto si ottiene per reticolazione lenta all'aria del film che raggiunge prestazioni ottimali dopo 48 ore dall'applicazione. Il calore, entro determinati limiti, favorisce la reticolazione e la conseguente resistenza all'acqua.

Per ottenere il miglior risultato si consiglia di applicare il fissativo entro due ore circa dall'applicazione del SECTION LACQUER®: così facendo i due film reticolano contemporaneamente favorendo l'adesione degli stessi.

Grazie all'elevato potere adesivo e penetrante, AR 6250/P e UW 13/8 trovano inoltre impiego come promotori d'adesione e quindi, se applicati sul bordo prima del SECTION LACQUER® ne aumentano l'ancoraggio.

Si consiglia quest'utilizzo su pellami molto chiusi e poco assorbenti dove una tintura normale trova difficoltà d'aggancio.

I prodotti non sono pericolosi in quanto non infiammabili e fabbricati con materie prime non nocive. Si consiglia tuttavia di evitare contatti prolungati con le mani, e di effettuare il lavaggio con acqua e sapone in caso di contatto con la pelle.

Le caratteristiche fisiche potrebbero essere compromesse da magazzinaggio e impieghi prolungati in ambienti con temperatura inferiore ai 5°C o superiore ai 40°C.

Esempio d'impiego del fissativo:

- Applicare una prima mano del SECTION LACQUER® e lasciare asciugare;
- Passare la sezione del pellame al tampone rotativo di pelle morbida, scanalato secondo lo spessore del pellame, alla velocità di circa 1300 giri/minuto;
- Applicare la seconda mano del SECTION LACQUER® sulla superficie ora liscia e compatta, creando un film uniforme e ben ancorato;
- Applicare una mano di fissativo lucido AR 6250/P o UW 13/8 (o di fissativo opaco UW 13/9) e lasciare asciugare. (*)

Esempio d'impiego del fissativo come promotore d'adesione:

- Applicare una mano del SECTION LACQUER® e lasciare asciugare;
- Passare la sezione del pellame al tampone rotativo di pelle morbida, scanalato secondo lo spessore del pellame, alla velocità di circa 1300 giri/minuto, per uniformare la superficie;
- Applicare una mano di fissativo lucido AR 6250/P o UW 13/8 e lasciare asciugare (quando possibile smerigliare leggermente con carta abrasiva prima di applicare il fissativo);
- Applicare una mano del SECTION LACQUER® e lasciare asciugare.

(*) Se richiesto il fissativo lucido UW 13/8 può essere applicato su bordi rifiniti con SECTION LACQUER® opachi, che così risulteranno lucidi.

Viceversa il fissativo opaco UW 13/9 può essere applicato su bordi rifiniti con SECTION LACQUER® lucidi, che così risulteranno opachi.

E' necessario controllare sempre l'ancoraggio del prodotto sul pellame lavorato, almeno 24 ore dopo l'applicazione.

AR 6250/P, UW 13/8 and UW 13/9 are water-based emulsions of synthetic polymers destined for the finishing of cutting edges of leathers. They form a transparent film, extremely tough and with good elasticity: characteristics that make them excellent fixing agents.

AR 6250/P and UW 13/8 are glossy fixing agents. UW 13/9 is a matt fixing agent. Apply these on edges that have been treated with the SECTION LACQUERS in one coat, by hand or by machine.

They improve flex resistance, as well as wet and dry rub resistances.

The self-fixing properties of the product are obtained by a slow air crosslinking of the film that reaches very good performances from 48 hours of application. The reasonable use of heat improve crosslinking and also water resistance.

For obtaining best results, apply the fixing agent within two hours of application of the SECTION LACQUER®: in doing so, the two films crosslink, improving the cohesion and the adhesion of both films.

Thanks to the elevated adhesive and penetrating power, AR 6250/P and UW 13/8 are used as an adhesion promoter increasing adhesion if applied to the edge before the final SECTION LACQUER®.

This use is suggested on very closed and slightly absorbent leathers where a normal dye has difficulty to adhere.

The products are not dangerous, being non-flammable and are manufactured with non-toxic raw materials. Avoid prolonged contact with the skin: rinse the skin well with soap and water after contact.

Their physical characteristics could be compromised due to lengthy non-use or storage at temperatures above 40°C or below 5°C.

Instructions for use of the fixing agent:

- Apply the first coat of SECTION LACQUER® and leave to dry;
- Press the section with a rotating soft leather pad, grooved according to the leather thickness, at a speed of about 1,300 rpm.
- Apply the second coat of SECTION LACQUER® on the now smooth and compact surface, thus creating a uniform and well-sealed film;
- Apply a coat of the glossy fixing agent AR 6250/P or UW 13/8 (or the matt fixing agent UW 13/9) and leave to dry. (*)

Instructions for use of the fixing agent as an adhesion promoter:

- Apply the first coat of SECTION LACQUER® and leave to dry;
- Press the section with a rotating soft leather pad, grooved according to the leather thickness, at a speed of about 1,300 rpm;
- Apply a coat of bright fixing agent AR 6250/P or UW 13/8 and leave to dry (it's advisable to lightly hone with emery paper, before applying the fixing agent);
- Apply a coat of SECTION LACQUER® and leave to dry.

(*) If required, the glossy fixing agent UW 13/8 can be applied on the refinished edges with SECTION LACQUER® matt, so that they will then become gloss.

Vice versa, the matt fixing agent UW 13/9 can be applied on the refinished edges with SECTION LACQUER® gloss, so that they will then become matt.

It is necessary to always check the adhesion of product on the leather at least 24 hours after application.



www.fenice.com

Fenice S.p.A. - Via del Lavoro, 1 - 36078 Valdagno (Vicenza) - Italy
Tel. +39 · 0445 · 424888 - Fax +39 · 0445 · 403607 - E-mail: info@fenice.com



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
UNI EN ISO 9001:2008
Certificate n° 148