

Denominazione: NAPPA VENDOME

# Scheda tecnica di prodotto

Documento	Rev.	del	Data di emissione	Pag./di
MOD030 - STP	02	01/09/2012	20/09/2022	1/2

#### Identificazione

Destinazione d'uso: Pelletteria e Calzatura Informazioni generali: Agnello anilina lucido

### Caratteristiche

Origine Ovino (Ovis Aries Aries)

Tipo di concia Cromo

 Tipo di tintura
 In bottale passante

 Uniformità di tinta
 Come da campione

 Tipo di rifinizione
 Semianilina

Colori realizzati Come da cartella

Aspetto dello strato fiore Liscio

Elasticità, Fermezza, Morbidezza, Pienezza Come da campione

 Taglia (mq)
 0,37 - 0,65

 Spessore (mm)
 0,8 - 1,0

#### Specifiche tecniche

Opecificite technolie				
Distensione alla screpolatura - Distensione		≥	7,00	mm
Solidità del colore allo strofinio (valutazione sul feltrino) - Variazione cromatica	dopo 50 cicli a secco	≥	3	Grado S.I.G.
Solidità del colore allo strofinio (valutazione sul cuoio) - Variazione cromatica	dopo 50 cicli a secco	≥	3	Grado S.I.G.
Solidità del colore alla goccia d'acqua - Rigonfiamento	dopo 30 min	≤	Lieve	Giudizio
Solidità del colore alla goccia d'acqua - Variazione cromatica	dopo 30 min	≥	4	Grado S.I.G.
Carico di strappo doppio - Carico unitario	In senso longitudinale	≥	20,00	N
Carico di strappo doppio - Carico unitario	In senso trasversale	≥	20,00	N
Resistenza alla trazione - Carico unitario	In senso longitudinale	≥	10,00	N/mm2
Resistenza alla trazione - Carico unitario	In senso trasversale	≥	10,00	N/mm2
Solidità del colore alla luce artificiale - Variazione cromatica	dopo 24 h	≥	3/4	Grado S.I.B.
Adesione della rifinizione a secco - Carico unitario		≥	2,00	N/10 mm
Resistenza alla flessione continua - Effetti sull'appretto	dopo 15000 cicli a secco	=	Nessuna rottura	Giudizio
Resistenza alla flessione continua - Effetti sull'appretto	dopo 5000 cicli a umido	=	Nessuna rottura	Giudizio

# Conformità del prodotto a norme, leggi e regolamenti

Il Prodotto è individuato al punto 4.1.1 della norma EN 15987:2015 e conforme alle seguenti norme e regolamenti:

- Convenzione di Washington del 03/03/1973 ratificata con legge 19/12/1975 n° 874 e recepita con Regolamento CE 388/97 e s.m. relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio:
- Regolamento CE 1907/2006 (REACH): Allegato XIV e Allegato XVII;
- Direttiva CEE 93/42 sui dispositivi medici recepita dal D.L. n. 46 del 24/02/97
- Caratteristiche chimiche di accettabilità previste dalla UNI 10594 e UNI 10826

AVVISO IMPORTANTE: la conformità del prodotto ai requisiti eco-tossicologici richiamati nel citato regolamento CE 1907/2006, è garantita sul pellame così come venduto dalla conceria. Qualora l'utilizzatore dovesse applicare sulle pelli ulteriori trattamenti chimici, deve assicurarsi, per mantenere la conformità ai predetti requisit dovesse applicare sulle pelli ulteriori trattam regolamento richiamato e che non interagiscano negativamente con quelle già legate alle fibre della pelle. In caso contrario la Russo di Ca richiamato e che non interagiscano negativament conformità dei propri prodotti.

## Note

1 - Le caratteristiche tecniche del prodotto non espressamente richiamate nel presente documento sono da considerarsi non applica - Le caratteristiche tecniche del prodotto non espress specificare, prima dell'ordine, eventuali ulteriori requisiti complementari desiderati e non inclusi nella presente scheda tecnica.



Quality Management Syster (UNI EN ISO 9001:2015)















UNIC Social Accountability

nagement Traceability Raw Materials

Certification Audited against LWG Stand



Denominazione: NAPPA VENDOME

Calaada	4!	A!: .	
Scheda	tecnica	aı	prodotto

Documento	Rev.	del	Data di emissione	Pag./di
MOD030 - STP	02	01/09/2012	20/09/2022	2/2

- 2 I requisiti prestazionali del prodotto esprimono valori medi riscontrati sulle nostre produzioni standard.
- 3 La Russo di Casandrino garantisce il rispetto degli intervalli di spessore e taglia dichiarati tuttavia, data l'origine naturale del prodotto, è possibile riscontrare nei lotti di fornitura quote marginali di pelli il cui intervallo di spessore e/o taglia può leggermente discostarsi dall'intervallo dichiarato, rispettivamente di 0,1 mm e di 0,25 Pq sui valori minimi e massimi. Tali pelli non possono essere oggetto di reclamo da parte del cliente.
- 4 La Russo di Casandrino si riserva di apportare modifiche ai suoi prodotti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso, La Russo di Casandrino si riserva di apportare modifi regolamenti inerenti la sicurezza del lavoro, del prodotto e dell'ambiente emanate dalle Autorità competenti.
- 5 La Russo di Casandrino esclude su tutti i propri articoli l'applicabilità di test fisici e chimici dopo un qualsiasi processo di invecchiamento artificiale eseguito con qualunque metodologia. In particolare, per i prodotti con rifinizione laminata, non è applicabile nessun processo di invecchiamento artificiale.
- 6 Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali originarie del mix Eventuali contestazioni per difetti devono essere notificate per iscritto, senza intaccare le percentuali difetti devono essere notificate per iscritto essere notificate per iscritto essere notificate per iscritto essere notificate per iscritto essere notificate p

#### Indicazioni di utilizzo

La pelle è un prodotto naturale, pertanto per il suo utilizzo bisogna adottare le seguenti precauzioni:

- Lavorarla al giusto grado di umidità ed a temperature non elevate per evitare che diminuisca la resistenza allo strappo.
- Evitare l'uso di solventi organici in quanto alterano in generale le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto e gli ancoraggi di rifinizione.
- Nello specifico per i laminati l'uso di collanti e/o impregnanti contenenti solventi, anche se in tracce, non è consentito data l'accertata azione "delaminante" che questa classe di sostanze è in grado di esercitare sulle lamine metalliche anche a lunga distanza di tempo.
- Non impregnare cappellotti e/o contrafforti con sostanze contenenti solventi organici, anche se in tracce, e lasciarli asciugare il più possibile prima dell'applicazione.
- Sulle pelli verniciate in particolare, i solventi organici eventualmente presenti nei collanti, impregnanti, ecc. possono causare un distacco del film di vernice compromettendo derganici eventual caratteristiche estetiche e funzionali dei manufatti.
- Immagazzinare le pelli senza sovrapporre carichi sui colli forniti dalla conceria per evitare la formazione di pieghe permanenti.
- Le condizioni microclimatiche dei locali di stoccaggio devono attestarsi sui seguenti valori ottimali: Umidità Relativa 50 / 65% Temperatura 15 / 25 °C e garantire una buona ventilazione degli ambienti. Non è, comunque, possibile prevedere con assoluta precisione il comportamento della pelle nelle sue molteplici e diverse condizioni di utilizzo, pertanto è buona prassi testare il pellame realizzando prototipi secondo il ciclo tecnologico previsto dal cliente.

Per la manutenzione dei manufatti adottare le seguenti precauzioni generali:

- Conservarli in luoghi asciutti, ben ventilati e a temperatura ambiente.
- L'uso dei prodotti destinati alla pulizia, protezione e lucidatura delle pelli, di norma non ha controindicazioni tuttavia è opportuno eseguire un saggio preliminare del prodotto utilizzato su un punto nascosto del manufatto.
- Attenzione: l'uso di prodotti non specifici per la manutenzione dei manufatti in pelle può causare crepe o scolorimenti sulla superficie trattata.
- Le macchie da sostanze solubili in acqua (ad esempio bibite, caffè, tè, latte, marmellata, ecc.) possono essere rimosse dalla superficie tamponando con carta assorbente senza strofinare. Successivamente con un panno bianco umido agire delicatamente dall'esterno verso l'interno della macchia lasciando poi asciugare all'aria, quindi rilucidare con un panno morbido. Le macchie da sostanze grasse (ad esempio olio, ketchup, maionese, cioccolata, ecc.) possono essere rimosse sempre con carta assorbente, avendo cura di non premere per evitare che lo sporco penetri nella pelle. Con un panno pulito bianco imbevuto di una soluzione detergente specifica, reperibile nei negozi specializzati, strofinare delicatamente dall'esterno verso l'interno dena soluzione dete bagnare troppo la superficie della pelle ed assorbire con un panno pulito asciutto l'eventuale eccesso di soluzione. Lasciare asciugare all'aria. La rimozione di entrambi i tipi di spor un panno puli effettuata il più rapidamente possibile.
- Attenzione: non asciugare la pelle alla luce del sole o vicino a fonti di calore!

Il Controllo Qualità redige	Salvatore Daddio	Della
II Responsabile Tecnico approva	Giampiero Russo	ang -