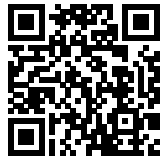


# Pelle di vitello liscia anilina colore nero ndash Sp. 1,5 (50 EUR)



Luogo **Toscana, Pisa**

<https://www.annunciici.it/x-451516-z>



Pelle di vitello liscio di colore nero pieno fiore, finitura anilina semi trasparente, segni e imperfezioni non sono da considerarsi difetti, ma caratteristiche naturali, ideale per la produzione di borse, borselli, cartelle, zaini, portachiavi, legatoria e altri articoli di pelletteria.

Colori online della pelle potrebbero essere lievemente diversi dai colori reali a causa del differente display del pc e della luminosità.

Le immagini sono reali della pelle in vendita, non utilizziamo fotografie di repertorio o di altri inserzionisti, ogni pelle ha un numero di riferimento per l'identificazione.

RIF. HT6

Settore Artigianato

Categoria Pelli

Disponibilità n.01 Pelle/i

Articolo PELLI INTERE

Tipo di pellame VITELLI INTERI

Provenienza Bovino GERMANIA

Conciata ITALIA

Produttore ND

Scelta PRIMA

Colore NERO

Tintura PASSANTE

Retro SMIERIGLIATO

PIA

RALE

CROM

Spessore mm. 1,5

Dimensioni approssimative della/e pelle/i cm. 160x70

Pelle di vitello liscia anilina

colore nero ndash Sp. 1,5

Prezzo 50,00 euro NON trattabile

Spedizione a partire da 15,00 euro

peso Kg

<https://www.annunciici.it/x-451516-z>

[https://www.annunciici.it/x-451516-z</a](https://www.annunciici.it/x-451516-z)

---

Imballo CARTONE  
Disponibilità immediata  
Spedizione in tutta Italia in 24/48 ore

Pagamento Bonifico bancario anticipato  
NON Facciamo spedizioni in contrassegno

Se interessati lasciate i Vostri riferimenti e sarete contattati al più presto, messaggi senza numero di telefono e offerte a ribasso saranno automaticamente cestinati, quindi evitate di perdere tempo. Grazie  
L'annuncio è stato redatto affinché sia completo, comunque informazioni ed immagini possono includere errori e dimenticanze.

Lavoriamo e proponiamo solo pellame riciclato, proveniente dai processi di lavorazione delle più importanti griffe internazionali, ogni pelle di scarto salvata e riutilizzata può fare la differenza per ridurre l'impatto ambientale. Chiudi