

# BARTOLI

# DURALITE® HD Natural



La fibra DURALITE® HD NATURAL, risultato di un processo innovativo realizzato in azienda, è impregnata in resine naturali, utilizzata in varie applicazioni grazie alle sue caratteristiche di plasticità e rigidità. È stata studiata specificamente per offrire risposte efficaci alle esigenze di lavorabilità e rinforzo nel sottopiede, in particolare per dare la massima tenuta al chiodo e irrigidire strutturalmente la calzatura. Il basso assorbimento garantisce elevate prestazioni nel tempo. Ottima pulizia del bordo con tutti i sistemi di taglio, presenta straordinarie caratteristiche di resistenza al peeling e delaminazione. Colore naturale, senza aggiunta di sbiancanti o colori artificiali.

## DESCRIZIONE

## IMMAGINE SCALA 1:1



COLORE	STAMPA	SPESSORE	FOGLIO MASTER	FORMATI STANDARD
beige	bianco	1,1 mm	1500 x ∞ mm	fogli 1520 x 1540 mm - SG

## CARATTERISTICHE

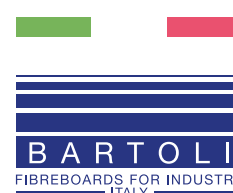


## CONNOTAZIONI



## CERTIFICAZIONI

STABILIMENTO DI PRODUZIONE LUCCA - 100% MADE IN ITALY



SCHEDA PRODOTTO 1/3  
DURALITE® HD Natural  
Aggiornamento 06/2023

**BARTOLI**  
DURALITE® HD Natural



FORMATO FOGLI mm	SPESSORE mm	GR/CM <sup>3</sup>	KG/FG *	FG x PL
1520 x 1540	1,1	1,30	3,35	320

\* Pesi teorici

**DATI TECNICI**

È possibile realizzare su richiesta formati, spessori personalizzati, taglio strisce e cardatura. I valori tecnici riferiti al prodotto sono da considerarsi come valori di riferimento e possono essere soggetti a modifiche. Ogni valore è soggetto a minime tolleranze.

**NOTE**

TEST TM11	TENUTA INCHIODATURA	★ ★ ★ ★ ★
TEST TM80	DELAMINAZIONE	★ ★ ★ ★ ★
TEST TM2	TRAZIONE LONGITUDINALE/TRASVERSALE	★ ★ ★ ★ ★
TEST TM BAR01	RIGIDITÀ	★ ★ ★ ★ ★
TEST TM112	FATIGUE RESISTANCE	★ ★ ★ ★ ★ ✨

**TEST MECCANICI**

TESTED BY



SCHEDA PRODOTTO 2/3  
DURALITE® HD Natural  
Aggiornamento 06/2023

# BARTOLI

## DURALITE® HD Natural



*“La nostra policy ambientale, iniziata molti anni fa grazie alla spinta di alcuni clienti nei vari settori in cui opera l’azienda, è sempre stata orientata ad un approccio scientifico e mai ideologico, avvalendosi solo di certificazioni idonee, emesse da Enti qualificati e internazionalmente riconosciuti in conformità con i requisiti degli oltre 80 Paesi dove opera l’azienda o, indirettamente, dei Paesi destinatari del prodotto finito dei nostri clienti.”*

### APPLICAZIONE



50% RICICLATO + 50% FIBRA VERGINE

### COMPOSIZIONE



Le materie prime riciclate sono SELEZIONATE e CONTROLLATE da filiere accuratamente qualificate. Vengono utilizzate dei maceri dalle prestazioni ottimali che superano i nostri test qualità sia in termini meccanici che chimici.



Fibre vergini certificate, provenienti da foreste gestite in modo responsabile, sostenibile.



In collaborazione con Intertek® testiamo costantemente le nostre materie prime e i nostri prodotti finiti in ottemperanza alle disposizioni internazionali. Inoltre i limiti più restrittivi dei marchi di lusso diventano i nostri limiti di riferimento.



Iscriviti alla newsletter per ricevere aggiornamenti e revisioni dei nostri prodotti  
INQUADRA QUI

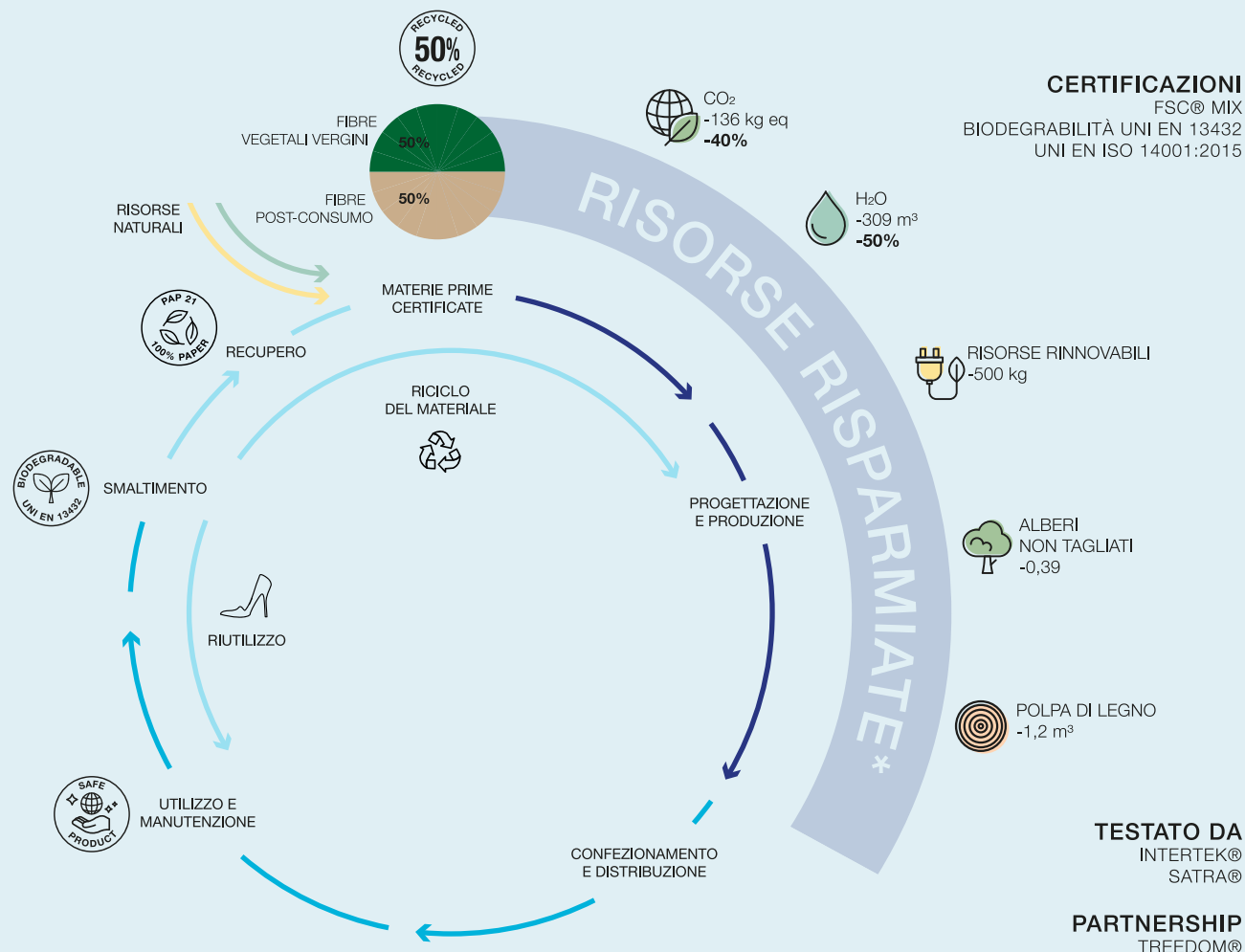


SCHEDA PRODOTTO 3/3  
DURALITE® HD Natural  
Aggiornamento 06/2023

# LIFE CYCLE THINKING



# DURALITE® HD Natural



**1000 PAIA DI SCARPE REALIZZATE CON DURALITE® HD NATURAL 1 mm\*\***

**RISPARMIO DI**

- CO<sub>2</sub> -4 kg eq
- H<sub>2</sub>O -10 m<sup>3</sup>
- RISORSE RINNOVABILI -16 kg
- ALBERI NON TAGLIATI -0,01
- POLPA DI LEGNO -0,04 m<sup>3</sup>

**RIDUZIONE IMPATTO AMBIENTALE**

\* Valori teorici di risparmio con l'utilizzo di carta riciclata rispetto a carta vergine per ogni tonnellata (Studio LCA - ERGO - Sant'Anna - Pisa)  
 \*\* Valori teorici di risparmio con l'utilizzo di carta riciclata rispetto a carta vergine per circa 32 Kg (Studio LCA - ERGO - Sant'Anna - Pisa)



Iscriviti alla newsletter per ricevere aggiornamenti e revisioni dei nostri prodotti  
 INQUADRA QUI



LCT  
 DURALITE® HD Natural  
 Aggiornamento 06/2023