

# BARTOLI

# KRAFTON® Natural



KRAFTON® Natural è sicurezza e innovazione. Frutto di un accurato processo di ricerca e sviluppo, offre elevati valori in termini di rigidità e resistenza garantiti nel tempo oltre a un'ottima tenuta di incollaggio (peeling) anche in condizioni d'umidità grazie alle proprietà di basso assorbimento. La nuova tecnologia, CROSS FIBER TECHNOLOGY (CFT) sviluppata in azienda, è in grado di offrire pari prestazioni meccaniche e comportamentali al sottopiede in entrambi i sensi della fibra (CD/MD).

## DESCRIZIONE

## IMMAGINE SCALA 1:1



COLORE	STAMPA	SPESSORE	FOGLIO MASTER	FORMATI STANDARD
beige	bianco	1,0 - 3,5 mm	3300 x 4800 mm	fogli 1070 x 1570 mm
				fogli 1540 x 1570 mm
				fogli 1540 x 960 mm
				fogli 1540 x 1280 mm

## CARATTERISTICHE



## CONNOTAZIONI



## CERTIFICAZIONI

STABILIMENTO DI PRODUZIONE LUCCA - 100% MADE IN ITALY



SCHEDA PRODOTTO 1/3  
KRAFTON® Natural  
Aggiornamento 06/2023



FORMATO FOGLI mm	SPESSORE mm	GR/CM <sup>3</sup>	KG/FG *	FG x PL
1060 x 1540	1,0	1,15	1,88	540
1060 x 1540	1,2	1,15	2,25	450
1060 x 1540	1,5	1,10	2,69	360
1060 x 1580	2,0	1,10	3,68	270
1070 x 1570	2,5	1,05	4,41	215
1070 x 1570	2,8	1,05	4,94	195
1070 x 1570	3,0	1,05	5,29	180
1070 x 1570	3,2	1,05	5,64	165
1070 x 1570	3,5	1,10	6,47	

\* Pesì 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 dovute all'utilizzo di materie prime di recupero.

**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





*“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.



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.



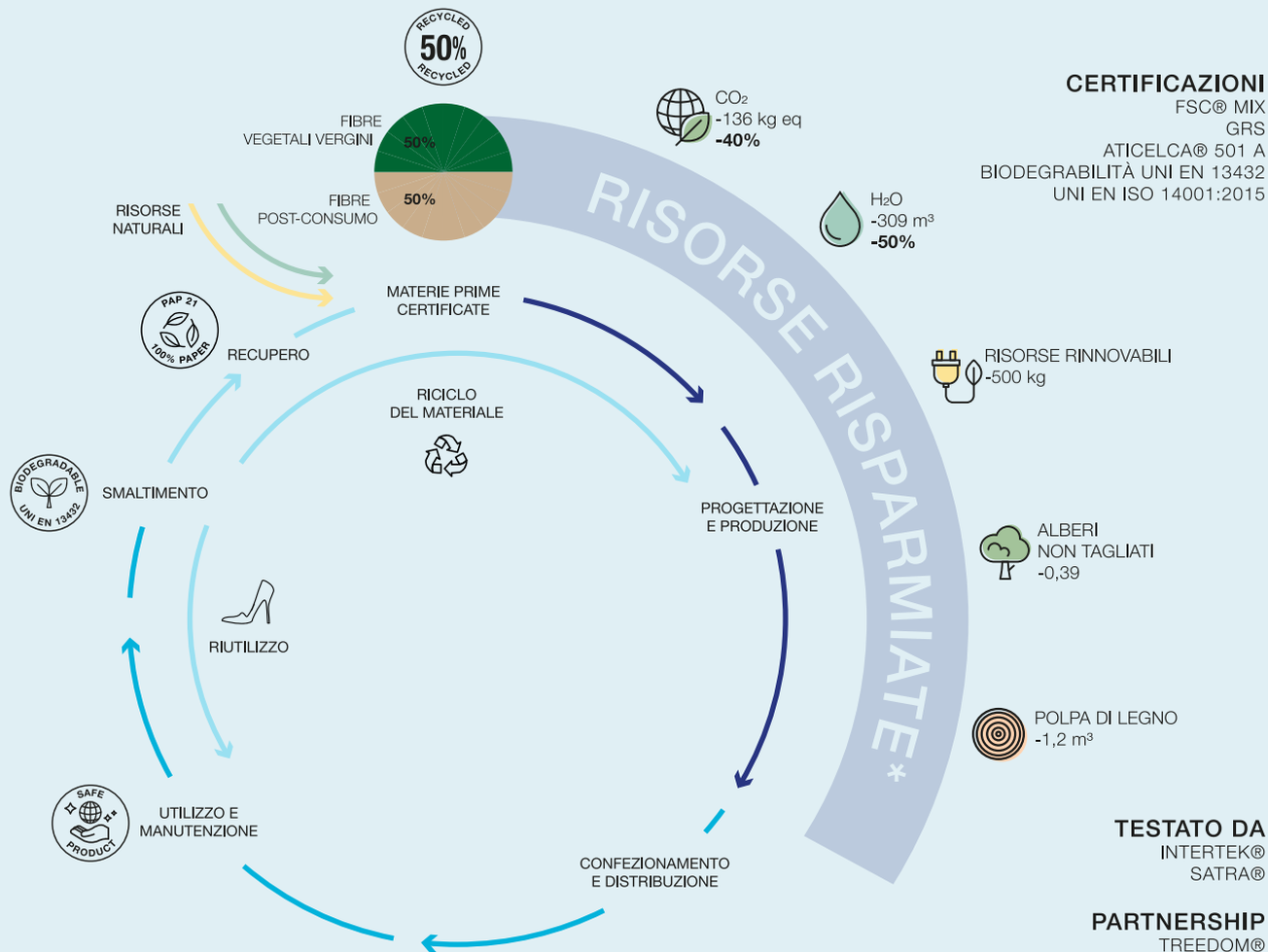
Iscriviti alla newsletter per ricevere aggiornamenti e revisioni dei nostri prodotti  
INQUADRA QUI



SCHEDA PRODOTTO 3/3  
KRAFTON® Natural  
Aggiornamento 06/2023

L I F E C Y C L E T H I N K I N G

# KRAFTON® Natural



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



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



LCT  
KRAFTON® Natural  
Aggiornamento 06/2023