

DATI TECNICI

Descrizione

Carta con forte orientamento ecologico, viene prodotta con l'utilizzo di bio-masse rinnovabili non legnose, fibre riciclate ed energia verde. 100% fibre riciclate postconsumer. Disponibili buste coordinate. Shiro Echo è una carta che contiene una percentuale non inferiore al 50% di fibre riciclate post-consumo ed è certificata FSC. Prodotta con Energia Pura che contribuisce l'incremento di produzione di energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili.

Stampabilità Lavorabilità

Adatta a qualsiasi metodo di stampa, punzonatura, perforazione, fustellatura, cordonatura, lamina a caldo e verniciatura UV.

Certificazioni

Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001
Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001
Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza OHSAS 18001

Caratteristiche tecniche

I seguenti dati si riferiscono a Shiro Echo - bianco 300 g/m²

Articolo	Grammatura	Spessore µm micron	Bianco (CIE)	Lisciatura (Bendtsen)
Shiro Echo	300	375	99	500



Mixed Sources
Product group from well-managed
forests, controlled sources and
recycled wood or fiber
www.fsc.org Cert no. SGS-COC-2038
© 1996 Forest Stewardship Council

su richiesta sono disponibili le schede di sicurezza dei diretti fornitori del materiale



DATI TECNICI

Descrizione	<p>Il kraft svedese è composto da 2 strati. Lo strato superiore è costituito da fibre kraft di legno puro. Lo strato base è una miscela di fibre kraft di legno e fibre riciclate di alta qualità da cartone ondulato.</p> <p>Il Kraft Svedese è 100% riciclato.</p>
Caratteristiche	<p>Il kraft svedese è idoneo al contatto diretto con gli alimenti di tipo II - secco, alimenti non grassi e di tipo III - prodotti alimentari non sgranati, pelati o lavati prima del consumo. I valori riportati sono medie di fabbricazione generali (23°C e 50% U.R.), non costituiscono una specifica. Ogni valore è soggetto alle tolleranze d'uso. Le nostre apparecchiature di prova sono calibrate per corrispondere al valore medio del test comparativo CEPI.</p> <p>Il lato scuro della carta è quello preferibile per la stampa.</p> <p>Il Kraft Svedese certificato PEFC™ è disponibile su richiesta.</p>
Indicazioni	<p>Non porre il materiale a diretto contatto con il pavimento o le pareti, è preferibile conservarlo su pallet.</p> <p>Tenere il materiale lontano da fonti di calore e non esporlo direttamente ai raggi UV.</p> <p>Disimballare le singole bobine solo immediatamente prima l'inizio delle operazioni di trasformazione.</p>

Kraft Svedese 225 gr/m²

Carta avana idonea al contatto alimentare, versatile e con un'ottima stampabilità.

PARAMETRI	METODO	UNITÀ	VALORE
Grammatura	ISO 536	gr/m ²	225
Spessore	ISO 534	µm	315
Resistenza allo scoppio	ISO 2758	kPa	940

su richiesta sono disponibili le schede di sicurezza dei diretti fornitori del materiale