

XWE80

MISURAZIONE

CERA BASE

IL RIBBON IN CERA ECONOMICO
PER TUTTE LE APPLICAZIONI DI BASE

CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

Cera standard per applicazioni generiche

Buona resa anche su etichette lucide

Resistenza all'abrasione migliorata

Certificato ISEGA per contatto alimentare

Atossico e smaltibile come rifiuto secco

Stampa fino a 200 mm/sec.

DIAGRAMMA PRESTAZIONI



Tipo inchiostro	Cera	-
Colore	Nero	-
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	-
Spessore film di base (μm)	4.5 ± 0.1	Micrometro
Spessore inchiostro (μm)	3.3 ± 0.2	Micrometro
Spessore totale (µm)	7.8 ± 0.3	Micrometro
Punto fusione inchiostro	70°C (158°F)	Calorimetro differenziato

≤ 1.8 macbeth

SPECIFICHE

APPLICAZIONI RACCOMANDATE

Densitometro

GENERALE	TRACCIABILITA'
INVENTARI	SEGNALETICA
LOGISTICA	DETTAGLIO
RICAMBI	SCAFFALE

SUPPORTI CONSIGLIATI

Vellum, Carta semi patinata, Cartellini opachi e semi patinati

Tutte le informazioni della scheda tecnica sono state prodotte per uso esclusivo di Xylo S.a.s., ogni riproduzione anche parziale è vietata. Il marchio BEE è registrato. I valori misurati possono variare leggermente in un ambiente diverso. Le informazioni contenute possono variare senza preavviso o notifica. Le informazioni qui presenti rappresentano una linea guida generica, per ulteriori informazioni contattare i nostri uffici.

DESCRIZIONE

Densità di stampa

Xylo S.a.s. di Luca Tamagni & C.- Via Parri 2b - 20060 Mediglia (MI)

Tel. 02.40705355 – Fax 02.700502691

P.IVA, C.F. e Registro Imprese: 07742500965

www.xylo.it - info@xylo.it