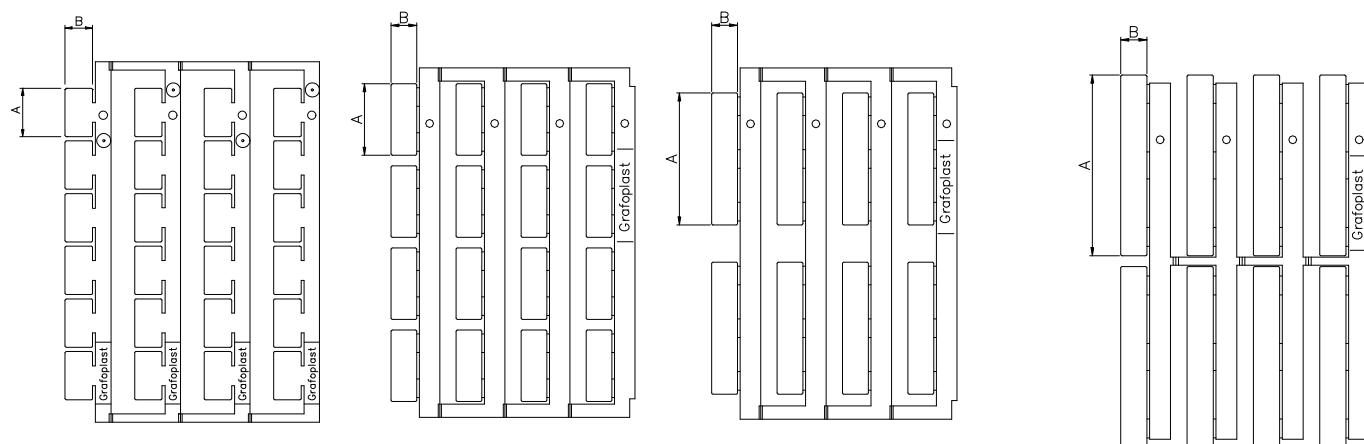


SI2000™ Plotter System TESSERE PER BINARI E SUPPORTI TRASPARENTI



DESCRIZIONE

Tessere per binari e supporti trasparenti

APPLICAZIONE

Queste targhette sono applicabili rapidamente con una semplice pressione in tutti i supporti Grafoplast™ per siglare portatarghette e binari. Queste tessere sono stampate con il Sistema Plotter SI2000™.

CODICE PRODOTTO E CONFEZIONE

PRODOTTO	COLORE	DIMENSIONI (mm)	TESSERE PER MODULO	MODULI PER CONFEZIONE	TESSERE PER CONFEZIONE	COMPATIBILITÀ
SITHF1710W	Bianco	17x10	24	12	288	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF1710Y	Giallo	17x10	24	12	288	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF1710E	Grigio	17x10	24	12	288	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF2710W	Bianco	27x10	16	12	192	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF2710Y	Giallo	27x10	16	12	192	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF5010W	Bianco	50x10	8	12	96	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF5010Y	Giallo	50x10	8	12	96	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF6710W	Bianco	67x10	8	12	96	SIT0B10... / SIT00003...
SITHF6710Y	Giallo	67x10	8	12	96	SIT0B10... / SIT00003...

PROPRIETA' FISICHE

Tipo di Materiale	PC
Temperatura d'esercizio	-30 ÷ +120°C
Autoestinguenza materiale	UL-94 Classe V0
Resistenza allo Strofinamento	CEI 16-7
Resistenza ai Raggi UV	UNI EN ISO 4892-2:2006

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Si consiglia di conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura ambiente non direttamente esposto alla luce del sole e all'umidità.

AVVISO PER L'ACQUIRENTE

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e raccomandazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze di utilizzo che Grafoplast considera affidabili. Tuttavia, molti fattori, che esulano dal controllo di Grafoplast, possono influire sull'idoneità e le prestazioni dei prodotti Grafoplast impiegati per applicazioni specifiche, comprese le condizioni in cui viene utilizzato il prodotto e le condizioni dell'ambiente in cui si prevede di utilizzarlo. Poiché questi fattori dipendono esclusivamente dalle conoscenze e dal controllo dell'utente, è responsabilità di quest'ultimo valutare se il prodotto Grafoplast scelto è idoneo allo scopo e adatto alla lavorazione da effettuare.

I valori presentati sono stati determinati in base a metodi di test standard e sono valori medi non destinati ad essere utilizzati per la stesura di specifiche.

Ogni garanzia e responsabilità relativa ai prodotti Grafoplast viene regolata dalle condizioni di vendita degli stessi fatta salva l'applicazione di ogni normativa prevalente.

Grafoplast è un marchio registrato