

DUOTEC®

WŁAŚCIWOŚCI ZAMKNIĘCIA

SIŁA TRZYMANIA		KOLOR	Grubość zamknięcia		
			Bez kleju	Z klejem H1	Z klejem 32
DUOTEC®50 Art. 75763	ok. 35 N/cm2	Czarny	4,5 mm	5,4 mm	6,1 mm
DUOTEC®42 Art. 73763	ok. 30 N/cm2	transparentowy	4,0 mm	5,0 mm	5,9 mm

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

	DUOTEC®50 Art. 75763	DUOTEC®42 Art. 73763
Kolor	Czarny 1002	Transparentowy 0999
Grzybki na cm2	ok. 42	ok. 56
Grubość	3,1mm	2,9mm
Szerokość	25mm i specjalne	25mm i specjalne
Długość	25m	25m
Ciężar właściwy	bez kleju - 27 g/mb Z klejem H1 - 45 g/mb Z klejem 32 - 55 g/mb	bez kleju - 22 g/mb Z klejem H1 - 40 g/mb Z klejem 32 - 49 g/mb



Wszystkie podane informacje powyższej specyfikacji zostały opracowane w ramach systemu jakości QMS firmy Gottlieb Binder GmbH & Co.KG. Zawierają informacje o produkcie i zastosowaniu, jednak nie stanowią zapewnienia właściwości. Powyższe informacje nie zwalniają Państwa z obowiązku przeprowadzenia testu w warunkach zastosowania w Państwa przedsiębiorstwie. Zapewnienie właściwości w sensie prawnym nie jest związane z powyższymi danymi. Techniczne zmiany zastrzeżone.
GOTTLIEB BINDER GmbH, & Co.KG, Bahnhofstr. 19, 71084 Holzgerlingen, Deutschland



DUOTEC®

TRUDNOPALNOŚĆ

DUOTEC® z powyższymi klejami spełnia:		
DBL 5307.10 (kat. C)	FORD SKM-3G 9512-A	FMVSS 302 (kat. B)
VW-TL 1010 (kat. BR)	VOLVO STD 5031,1	FAR §25.853(a) App.F,Part I,(a)(1)(v)
BMW N 601 21.0	UTAC ST 18-502 (kat. C)	95/28/EG Dodatek IV

