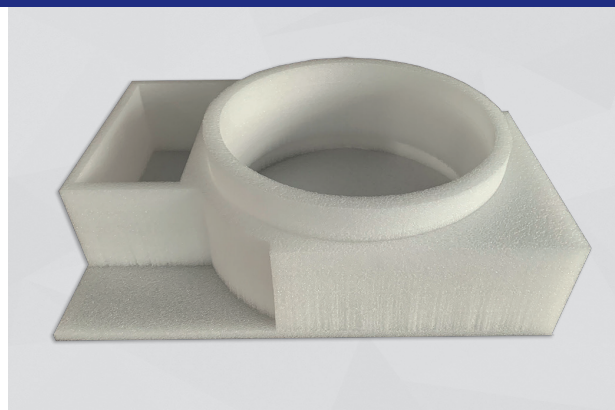


CELLO® PE-04

Miękka pianka na bazie polietylenu o zamkniętokomórkowej i nieusieciowanej strukturze. Wyjątkowa trwałość pianki PE zapewnia niezawodną ochronę delikatnych przedmiotów przed uderzeniami i wstrząsami.

Biała pianka PE w pełni nadaje się do recyklingu. Jest lekka, niezwykle elastyczna, a także posiada właściwości antystatyczne. Dzięki temu idealnie nadaje się jako wypełnienie do opakowania do wrażliwych urządzeń elektronicznych.

Zastosowania: opakowania ochronne, opakowania transportowe



Przykład opakowania ochronnego

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

PRZEWODNICTWO CIEPLNE / ASTM C518-91	≤ 0,34-0,43 W/(m·K)
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE / ASTM D3575-00, SUFFIX D	25%: 6 psi 50%: 14,5 psi
ODKSZTAŁCENIE TRWAŁE PO ŚCISKANIU / ASTM D3575-00, SUFFIX B	21%
STABILNOŚĆ TERMICZNA / ASTM D3575-00, SUFFIX S	< 5%
ABSORPCJA WODY / ASTM D3575-00, SUFFIX L	< 0,488 kg/m ²
ROZCIĄGANIE / ASTM D3575-00, SUFFIX T	35 psi (dla 1/2 Inch ± 12,7 mm) 24 psi (dla 1/2 Inch ± 12,7 mm)
GĘSTOŚĆ OBJĘTOŚCIOWA	30 kg/m ³

WYMIARY

PRODUKT	GRUBOŚĆ [mm]	TOLERANCJA GRUBOŚCI [mm]	ARKUSZE* [mm]	GOTOWYCH CZĘŚCI
PE-04	5-100	do 50 ± 1,5 od 50 ± 3	2000 X 1200	Zgodnie z dostarczoną dokumentacją techniczną

Inne grubości/rozmiary dostępne na zapytanie. Cięte na wymiar części zgodne z dostarczoną dokumentacją techniczną.

WIĘCEJ INFORMACJI

ZALETY	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Całkowicie recyklingowalny ▶ Niezwykle elastyczna ▶ Idealne opakowanie ochronne dla delikatnych sprzętów oraz towarów
---------------	---