

Karta Techniczna

Dura-Bull™ 801



DURA BULL™ 917 – 1 mm folia do głębokiego piaskowania

DURA BULL™ 917 to jednowarstwowa, mocno przylegająca folia do piaskowania, opracowana jako zamiennik tradycyjnych szablonów PVC. Wykonana jest z elastycznego kauczuku syntetycznego, który bez problemu dopasowuje się do zakrzywionych lub nierównych powierzchni, nie pękając – dzięki czemu przezwycięża typowe ograniczenia folii na bazie PVC.

Szablon posiada przezroczystą folię nośną z PET z powierzchnią pokrytą silikonem, umożliwiającą czyste wybieranie wzorów i niezawodną obsługę.

Ważna różnica w porównaniu z innymi foliami:

Podczas cięcia w materiale pojawiają się białe linie, które uwidaczniają projekt! Dzięki temu nie dochodzi do przypadkowych błędów przy usuwaniu ornamentów, napisów i wzorów!

Zastosowania

Idealna do wszelkich oznaczeń, dekoracyjnych motywów i głębokiego piaskowania. Szczególnie polecana do powierzchni zakrzywionych i szorstkich, strukturalnych. Rekomendowana jako zamiennik tradycyjnych folii PVC.


Dane techniczne

Budowa: jednowarstwowa, ultracienka, silnie przylegająca
Typ kauczuku: kauczuk syntetyczny
Klej: mocno przylegający / na bazie kauczuku
Grubość kauczuku: 1 mm
Grubość całkowita: 1,1 mm
Folia nośna: przezroczysta folia PET
Linie cięcia: widoczne jako białe
Perforacja: brak
Rozciągliwość: ok. 400 %
Wytrzymałość na rozciąganie: ok. 5–6 lbs/in

Standardowy rozmiar: 61 cm × 9,1 m Inne szerokości rolek oraz przycinanie do arkuszy są możliwe – zapytaj o dostępność.

Przechowywanie i trwałość

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu w temperaturze 21 °C ± 3 °C i przy wilgotności względnej 40–50 %. Trwałość: co najmniej 12 miesięcy od daty produkcji.



**Widoczne linie
cięcia**
**mięka i mocno
przylegająca**