

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

HL-RAW Rzep hook&loop samoprzylepny z klejem kauczukowym

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	
Struktura	100% poliamid
Kolor	biały
Klej	kauczukowy
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE	
Grubość całkowita	3 ± 0,5 [mm]
Waga	haczyk 510 ±10%;pętelka 520 ±10%[g/m ²]
Odporność na wilgotność	dobra
Odporność temperaturowa	-10 do + 60 [°C]
Kurczliwość [EN/ISO 6330]	max. 2,0%
Właściwości czepne - zrywanie [DIN3415]	siła początkowa - 2,4 [N/cm] po 10000 cykli - 0,65 [N/cm]
- ścinanie [DIN 3415]	siła początkowa - 8,3 [N/cm ²] po 10000 cykli - 4,2 [N/cm ²]
Magazynowanie	w suchych, wentylowanych pomieszczeniach wolnych od pyłu i kurzu, w temperaturze +20°C ±5°C
Sugerowane wykorzystanie	do 18 miesięcy od daty otrzymania produktu pod warunkiem prawidłowego magazynowania
ROZMIAR	
Szerokość (na rolce)	16;20;25;30;38;50;100;106;150 [mm]
Długość	25m

ZALECENIA

- Produkt nie powinien być długotrwale ekspozycyjnie narażony na promieniowanie UV.

Powyższe informacje techniczne są prezentowane w oparciu o uśrednione badania laboratoryjne i nie mogą być używane jako wiążące dane techniczne do celów projektowych, nie należy ich traktować jako podstawy udzielania gwarancji. Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za decyzję o zastosowaniu produktu oraz za jej montaż. Przed zastosowaniem zaleca się dokonanie własnej oceny produktu uwzględniając rodzaj łączącego materiału, stan jego powierzchni oraz warunki aplikacji.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Powyższe informacje techniczne są prezentowane w oparciu o uśrednione badania laboratoryjne i nie mogą być używane jako wiążące dane techniczne do celów projektowych, nie należy ich traktować jako podstawy udzielania gwarancji. Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za decyzję o zastosowaniu produktu oraz za jej montaż. Przed zastosowaniem zaleca się dokonanie własnej oceny produktu uwzględniając rodzaj łączącego materiału, stan jego powierzchni oraz warunki aplikacji.