



# RED ROCKET



## Strong Tape



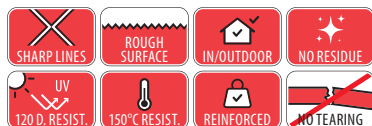
### AFMETINGEN

19 mm x 50 m

25 mm x 50 m

38 mm x 50 m

50 mm x 50 m



EIGENSCHAPPEN	WAARDE
Totale dikte	110 µm
Kleefkracht	2,0 N/cm
Treksterkte	34 N/cm
Rek bij breuk	8%
Hittebestendigheid	+ 150°C, 1 uur
UV-bestendigheid	150 uren. UV licht 4 maanden buiten

### BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN TOEPASSINGEN

Een hoogwaardige tape van Japans washipapier, gecoat met acryllijm.

- Kleur: rood.
- Geschikt voor vochtige, ruwe en niet-gladde oppervlakken.
- Tape voor schilderwerken met meerdere lagen.
- Tape die gebruikt kan worden voor de onderdelenmarkt van de automobielsector.
- Perfect in combinatie met verven op waterbasis.
- Niet geschikt voor gebruik op carbon, zink, lood, koper, geanodiseerde metalen of natuursteen (bv. marmer).
- Reinig het oppervlak voor een optimale hechting van de tape. Voor een optimale hechting moet het oppervlak droog, vet- en stofvrij zijn.

### AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK EN BEWARING

- Bewaar de tape uit de buurt van hitte en vorst. Bij voorkeur tussen 18°C en 21°C, met een relatieve vochtigheid van 65%.
- Reinig het oppervlak voor een optimale hechting van de tape. Voor een optimale hechting moet het oppervlak droog, vet- en stofvrij zijn.
  - Gebruik het product binnen twee jaar na productiedatum.
  - Test op een niet-zichtbaar oppervlak voor gebruik.
  - Rol enkele centimeters tape af, plaats deze op het oppervlak en druk stevig aan. Trek niet te hard aan de tape om te voorkomen dat deze vervormt en scheurt.
  - Bij het afdichten van voegen moet de tape vóór het drogen worden verwijderd. Anders is deze moeilijk te verwijderen.
  - Controleer hoeveel dagen de tape verwijderd kan worden zonder resten achter te laten. Verwijder de tape na het drogen in een hoek van 45 graden. Trek gelijkmatig en langzaam. Als er lijmresten zijn, probeer de tape dan te verwijderen door er in een hoek van 90 graden aan te trekken.

[www.stikxx.com](http://www.stikxx.com)

Disclaimer: de bovenstaande informatie wordt te goeder trouw verstrekt. De gebruiker dient zich er echter van te vergewissen dat het product wel degelijk geschikt is voor het beoogde doel. De aangegeven waarden zijn gemiddelde waarden en mogen niet worden beschouwd als minimum- of maximumwaarden voor specificaties. STIKXX kan niet aansprakelijk worden gesteld, indien het product niet naar behoren werkt, tenzij het volledig werd getest. Het is aan de klant om de geschiktheid van de tapes voor de toepassingen na te gaan.