

# NOPI® 4349

# **Product Information**



# Papirbasert tape for generell bruk

#### **Produktbeskrivelse**

NOPI® 4349 er en papirbasert tape for generell bruk, og er basert på et bæremateriale av lett kreppet papir og et klebemiddel i naturgummi. Den papirbaserte tapen egner seg for generelle applikasjoner som merking, fastholdelse, forsegling, fiksering og emballering av lette esker.

# **Sustainable Aspects**

58% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: https://www.tesa.com/product-sustainability

# **Funksjoner**

- Bærematerialet i kreppet papir sikrer god formbarhet.
- Klebemiddelsystemet i naturgummi har god vedheft og gripeevne på ulike overflater som blant annet metall, glass og gummi.

# **Applikasjon**

Produktet er egnet for generelle applikasjoner som bl.a. fastholdelse, forsegling, fiksering og emballering.

### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

## Produktinnhold

•	Bæremateriale	Papir (Lett kreppet) •	Total sustainable product excl.	58 %
•	Klebetype	Naturgummi	liners by weight (acc. EN 16785)	
		•	Total tykkelse	110 um

#### Egenskaper / ytelsesverdier

•	Bruddforlengelse	10 %	•	Avrullingskraft (Rull bredde ≤	2.5 N/roll (30 m/min)
•	Bruddstyrke	33 N/cm		9mm)	
•	Avrullingskraft (Rull bredde >	2.5 N/roll (30 m/min)	•	Hand tearability	very good
	9mm)				



# NOPI® 4349

# **Product Information**

#### Klebekraft

• Klebeevne på ru overflater

0.6 N/cm

Klebeevne på Stål

2 N/cm

### Disclaimer

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.

