



# tesa® 4435

## Product Information



### UV-bestendig papirtape

#### Produktbeskrivelse

tesa® 4435 er en lett kreppet, rivebestandig standard maskeringstape med klebemasse av naturgummi. Maskeringstapen har en balansert klebestyrke. Den er enkel i bruk og kan rives for hånd. Den egner seg spesielt godt for utendørs maleoppgaver – også på grove overflater – og kan takket være sin UV-bestandighet brukes i opp til 2 uker. tesa® 4435 er det ideelle grunnlaget for profesjonelt og nøyaktig malearbeid.

#### Funksjoner

- Profesjonelt utendørs malearbeid (opp til 14 dager)
- For rene og rette malingskanter
- Også egnet for grove overflater

#### 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 tykkelse | 145 µm |
| • Klebetype     | Naturgummi           |                  |        |

#### Egenskaper / ytelsesverdier

- |                    |         |                    |         |
|--------------------|---------|--------------------|---------|
| • UV resistance    | 2 weeks | • Bruddstyrke      | 38 N/cm |
| • Bruddforlengelse | 12 %    | • Hand tearability | good    |

#### Klebekraft

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Klebeevne på Stål | 2.8 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.

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?mp=04435>