

Product Information

Kort-etiketter

tesa® 62014 er en dobbeltsidig klebeetikett for automatisk eller manuelt feste av kort til papir. Den åpne delen av etiketten er laget av et reversibelt klebestoff som er optimert for midlertidig feste til alle kortmaterialer. Baksiden av etiketten, som ligger på avtrekksinnlegg, består av et permanent klebestoff som gir sikker og pålitelig feste til papir. Etter utsendelsesprosessen kan kortet fjernes enkelt uten å etterlate rester eller flekker. Derfor er tesa® 62014 en optimert løsning for posting av alle typer korttyper.

Egenskaper:

- Enkel å fjerne uten å etterlate rester eller skade kortet
- Høy klebeevne på alle kortoverflater og -materialer
- Høy behandlingspålitelighet

Main Application

Sending av kort

Technical Information (average values)

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

Technical Data

- | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|------------------|
| • Klebeevne på Stål (avtagelig side) | 0.3 N/cm | • Klebetype | Modifisert akryl |
| • Bæremateriale | PETP | • Klebeevne på Stål (permanent side) | 4 N/cm |
| • Farge | transparent with UV-particles | • Type liner | glassine |
| • Total tykkelse | 95 µm | | |

Properties

- | | |
|----------------------------|-----|
| • Fjernes uten kleberester | Yes |
|----------------------------|-----|

Additional Information

PV1 er standardversjonen.
Etikettformat: 10,3 mm x 40 mm
Etiketter/ruller: 15200 stk.

tesa® 62014

Product Information



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/?ip=62014>