

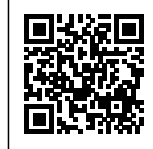
"Gehecht aan innovatie"

+31 (0)30 - 303 99 00 • [info@pixia.nl](mailto:info@pixia.nl)

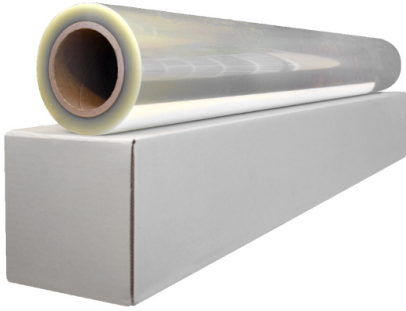


## LABEL-X PTF DUSTED

**Artikelnummer:** PP6515



**Unieke Eigenschap** Geweldige prijs-kwaliteit verhouding



### PRODUCT BESCHRIJVING

Label-X PTF Dusted is een 80 micron dikke, printbaar polymeer gekalandreerd Dusted vinyl met een transparante acrylaatbelijming op solventbasis. Het rugpapier is eenzijdig voorzien van een vochtafstotende clay-coating voor een uitstekende dimensionele stabiliteit en scherpere printresultaten. Het materiaal laat zich kwalitatief vergelijken met de Avery Dennison Dusted glass folies, maar is economisch aantrekkelijker. Het materiaal kan worden geprint op de meest voorkomende grootformaat printers met eco-solvent-, solvent-, latex-, en UV-drogende inktten.

### Toepassing

Label-X PTF Dusted is geschikt als Dusted film op glas en andere transparante substraten. Op vlakke- en lichtglooiende ondergronden -bijvoorbeeld- winkelreclame, interieurdecoraties, transparante scheidingswanden of (werk)ruimten waar privacy is gewenst.

### Verwerkingsinstructies

Met de acrylaatbelijming op solventbasis is een natte aanbrengmethode mogelijk. De opslagtijd van het materiaal is 2 jaar indien verpakt in de originele doos bij een temperatuur van 20C-25C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%.

"Gehecht aan innovatie"

+31 (0)30 - 303 99 00 • [info@pixia.nl](mailto:info@pixia.nl)



## Additionele informatie

Duurzaamheid bij buitengebruik 5-7 jaar (ongeprikt).

De folie is ook per loopmeter te bestellen.

## EXTRA INFORMATIE

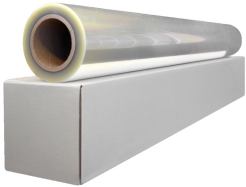
|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>L (m)</b>          | <a href="#">1,50</a>   |
| <b>B (mm)</b>         | <a href="#">1220, 1520</a>   |
| <b>Merk</b>           | Label-X  |
| <b>Transparantie</b>  | Translucent  |
| <b>Hechting</b>       | Permanent  |
| <b>Toepassing</b>     | Folie etched   |
| <b>Klever</b>         | Permanent Clear Solvent  |
| <b>Basismateriaal</b> | Translucent Polymeric Vinyl 80 mic.  |
| <b>Compatibel met</b> | <a href="#">Eco-Solvent</a> , <a href="#">Latex</a> , <a href="#">UV-curable</a> |

## VARIATIES

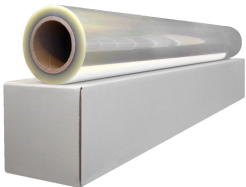
**Beeld**

**Artikelnummer Stock Status**

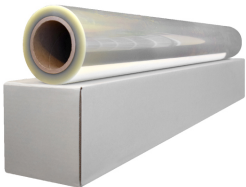
**Stock Quantity**



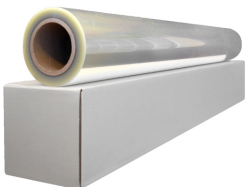
PP6515-1220/1



PP6515-1220/50



PP6515-1520/1



PP6515-1520/50