

Paper Stock
See BOM Windchill

SGS & CO

Main Article Group Main Grooming
 Project name QP1324_30 EU9 (-RCA)_BTM_Seal_sticker_89361
 SGS number 7502032
 12-NC.NBR 300012889361
 Mastardrawing 300012901641

Barcode No. 8720489029308
 Size _____ BWR _____ Type _____

Operator(s) mohammad.khaleckuliah
 VERSION No. **3**

Date in 27/10/2023
 Date amended 27-Nov-23

			
Magenta	PANTONE 382 C	PANTONE 5395 C	Diecut
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

QP1324_30_EU9 (-RCA)_BTM_Seal_sticker_89361_v3Magenta 382 5395 Diecut27-Nov-23
 Date Check _____

- Check to Client Brief
- Artwork document**
- Legend Number of colors
 12NC Trapping/Bleed
 Barcode Hi-res Images
 Diecut Job Size
- Deliverables**
- PDF 1.3 Epsn
 PDF 1.5 Leapfile

Approval

- QC Lithographer SGS
 Product Manager _____
 Project Manager Karolina Rafid

2023/10/27

F-BOX NO.
 2000 128 8936 1



01. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 02. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 03. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 04. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 05. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 06. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 07. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 08. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 09. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 10. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi

HWIN
 5V 1A
QP1324



01. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 02. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 03. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 04. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 05. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 06. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 07. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 08. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 09. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi
 10. Produk yang akan diproduksi dengan menggunakan mesin ini akan otomatis tertera pada label produk yang akan diproduksi

ELEMENTS
 D'EMBALLAGE + PAPIER




Philipp Compost Lithophile B.V.
 Toernooiveld 1, 2025 CA Dordrecht
 The Netherlands / P.O. Box 101
 Heerlen / Nederland / Germany / Nederland / Magyarország
 © 2022 Europa wijze litho B.V.
 Dordrecht

