



VAIRĀK PAR CMYK

Darba pasūtījuma pieteikums

VISPĀRIGA INFORMĀCIJA PAR PASŪTĪJUMU

Darba nosaukums Nr.

Materiālu ieviešanas datums , laiks

Tirāžas nodošanas , laiks

Papīra nosaukums g/m²

Loksnes izmērs mm x

Nepieciešamā tirāža Atgriezt: Prasīto tirāžu
Iesniegtā tirāža Visu saražoto

INFORMĀCIJA PAR KLIENTU

Pasūtītājs

Kontaktpersona

Tālrunis

E-pasts

Pasūt. apstiprināt uz Tālruni E-pastu

APSTRĀDES VEIDI

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 1. Laminēšana | <input type="checkbox"/> 4. Sietspiedes druka | <input type="checkbox"/> 7. Karstspiede | <input type="checkbox"/> 10. Izciršanas formu izgatavošana |
| <input type="checkbox"/> 2. UV lakošana 100% | <input type="checkbox"/> 5. Nokasāmais slānis | <input type="checkbox"/> 8. Izciršana | <input type="checkbox"/> Cits |
| <input type="checkbox"/> 3. UV izlakošana | <input type="checkbox"/> 6. Līmes slānis | <input type="checkbox"/> 9. Kongrievs | |

1. LAMINĒŠANA

1. Puse Matētā Glancētā SoftTouch Cits

2. Puse Matētā Glancētā SoftTouch Cits

2. UV LAKOŠANA 100%

1. Puse Matētā Glancētā Cits

2. Puse Matētā Glancētā Cits

3. UV IZLAKOŠANA (FRAGMENTĀRA)

1. Puse Matētā Glancētā Cits

2. Puse Matētā Glancētā Cits

Darbam pievienots: Paraugs Filma Cits

4. SIETSPIEDES DRUKA

1. Puse 1+0 2+0 3+0 Pantonis Nr.

2. Puse 1+0 2+0 3+0 Pantonis Nr.

Darbam pievienots: Paraugs Filma

5. NOKASĀMAIS SLĀNIS

1. Puse 1+0 Zelta Sudraba

2. Puse 1+0 Zelta Sudraba

Darbam pievienots: Paraugš Filma

6. LĪMES SLĀNIS

1. Puse 1+0 Sausā līme Līmes slānis ar papīru

2. Puse 1+0 Sausā līme Līmes slānis ar papīru

Darbam pievienots: Paraugš Filma

7. KARSTSPIEDE / FOLIJSPIEDE

1. Puse 1+0 2+0 Folijas veids/krāsa

2. Puse 1+0 2+0 Folijas veids/krāsa

Darbam pievienots: Paraugš Klišeja

8. IZCIRŠANA

Izciršana Ieciršana Perforācija Bigošana

Darbam pievienots: Paraugš Cirtnis

9. KONGRIEVS / RELJEFSPIEDE

1. Puse Kongrievs (spiedums uz augšu) Blints (spiedums uz iekšu)

2. Puse Kongrievs (spiedums uz augšu) Blints (spiedums uz iekšu)

Darbam pievienots: Paraugš Klišeja

10. IZCIRŠANAS FORMAS IZGATAVOŠANA

Izciršana Rievošana

Ieciršana Perforācija

Darbam pievienots: Paraugš Klišeja

11. CITS

Apraksts:

Piezīmes:

Iesniedza:
paraksts vārds uzvārds