

ebsoft liefert Etiketten aus Papier und PE (British Standard zertifiziert). Hierfür sind folgende Abmessungen ab Lager lieferbar (Keine Werkzeugkosten erforderlich). Auch kleinere Mengen sind lieferbar.

PE weiß matt LASER, PAPIER weiß matt, Formate gemäß Aufstellung.

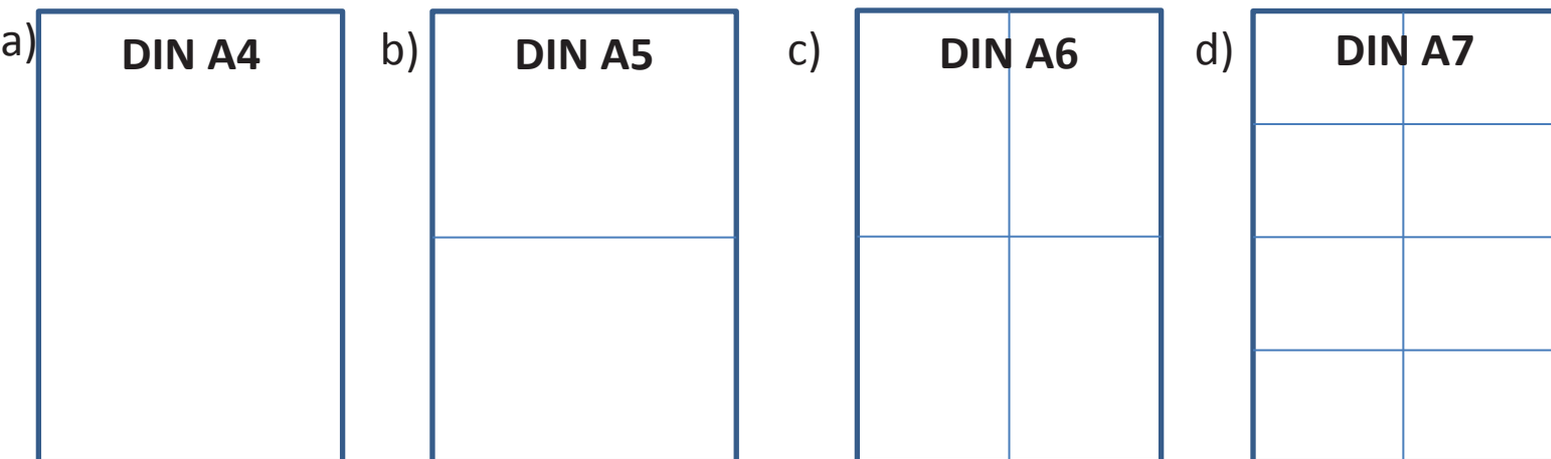
Mit Oberflächenschutz für eine UV-wisch-und wetterfeste Verankerung von Tone, Tinten- Thermotransferband Kleber permanent permanenthaftend auch bei schwierigen Untergründen.

Format Bogen	Format Etiketten in mm	Nutzen pro Bogen
DIN A4	100 x 280	2 Etiketten
DIN A4	48 x 200	6 Etiketten
DIN A4	40 x 143	10 Etiketten
DIN A4	18 x 104	32 Etiketten
DIN A4	36 x 104	16 Etiketten
DIN A4	74 x 105	8 Etiketten
DIN A4	105 x 148	4 Etiketten
DIN A4	146 x 208	2 Etiketten
DIN A4	2 x 105 x 74 ; 2 x 105 x 18	4 Etiketten Set
DIN A4	208 x 295	1 Etikett
DIN A4	208 x 147,5	2 Etiketten
DIN A4	208 x 295	1 Etikett
DIN A4	104 x 147,5	4 Etiketten
DIN A4	60 x 40	21 Etiketten
DIN A5	146 x 208	1 Etikett
DIN A5	104 x 146	2 Etiketten
DIN A5	52 x 146	4 Etiketten
DIN A5	104 x 146	2 Etiketten
DIN A6	1 x 74 x 58 ; 2 x 74 x 35	3 EtikettenSet
DIN A6	75 x 146	1 Etikett gestanz
LEGAL 7	213 x 176,5	1 Etikett
LEGAL 14	2 x 105 x 74 ; 2 x 105 x 36	4 Etiketten Set
LEGAL 14	213 x 353	1 Etikett
LEGAL 14	213 x 353	1 Etikett
105x297	90 x 103	3 Etiketten
148x297	30 x 108	9 Etiketten
148x355	146 x 353	1 Etikett
DIN C5	210 x 148	1 Etikett
DIN C5	148 x 105	2 Etiketten
DIN C5	105 x 74	4 Etiketten
DIN C5	74 x 52,5	8 Etiketten
DIN C5	52,5 x 37	16 Etiketten

Die PE-Folie ist zusätzlich nach *British Standard BS 5609 Sektion 3* zertifiziert und Seewasserfest.
Etiketten auf Rolle DIN A4, DIN A5, DIN A6 ab Lager.

Preisliste Etiketten DIN A4 für Gefahrstoff-, Gefahrgut-, Produktetiketten:

Material:	PE Laser
Preis pro hundert :	auf Anfrage
Format:	A4 Bogen (297 x 210 mm) in verschiedenen Schlitzungen (a,b,c,d,e)
Sicherheitsrand:	2 mm, ringsum
Zertifizierung:	BS5609
Eigenschaften:	UV-Primer, UV beständig, Kleber permanent stark haftend, BS5609 zertifiziert (Seewasserbeständigkeit)



Technische Materialbeschreibung LASER PE mit Spezialklebstoff

-BS 5609 Zertifikat, Sektion 2

-(Seewasserbeständigkeit)-

Obermaterial

PE WEISS MATT LASER-UV Flächenprimer
für wisch-und wetterfeste Tonerverankerung-
Gewicht 105 g/qm ISO 536
Dicke μ 0,180 mm ISO 534

Klebstoff

Permanent haftender Klebstoff auf Acryl Basis
für schwierige Untergründe HDPE Drums etc,
UV-Beständigkeit.

Anfassvermögen 700 N/m FTM 9 glass
Schalfestigkeit 320 N/m FTM 2 st.st.
Wärmebelastung +100°C
Kältebelastung -40°C

Silikon Trägermaterial

Einseitig silikonisiertes Kraftabdeckpapier
Gewicht 80 gr/qm
Dicke 0,084 mm

Zertifiziert nach BS 5609, Sektion 2 (Seewasserbeständigkeit)

Die Erfüllung dieser Anforderung verlangt, dass das aufgeklebte, unbedruckte Etikett 3 Monate in Seewasser gelagert werden kann, ohne dass die Gefahr besteht, dass es sich vom beklebten Untergrund löst. Dies ist Voraussetzung für die Etikettierung über Seeweg transportierter Behältnisse.

Neu von ebSoft

Werden die Labels mit den von ebsoft empfohlenen Komponenten bedruckt, wie

- Spezialetiketten aus:
PE-Material mit Oberflächenschutz, Stark haftendem Acrylkleber Kleber,
- Schnelle Farb-Laserdrucker DIN 4, DIN A3

sind die bedruckten Labels zertifiziert nach

British Standard BS5609, Section 3

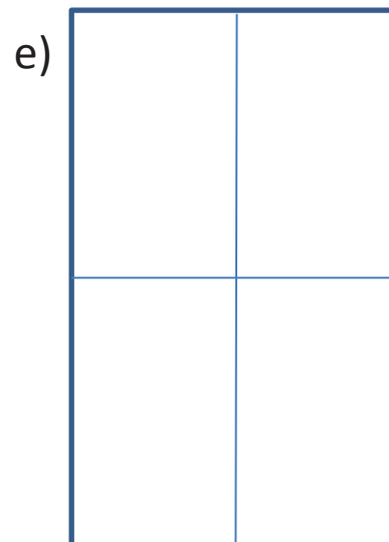
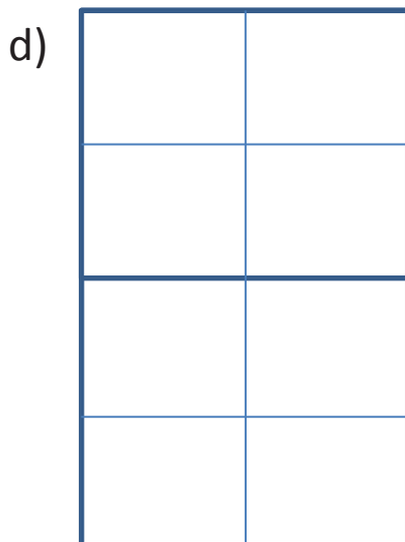
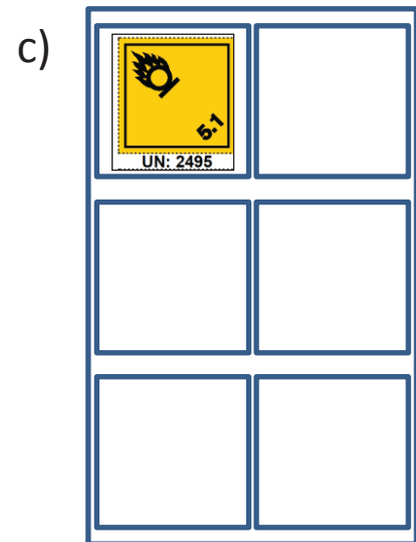
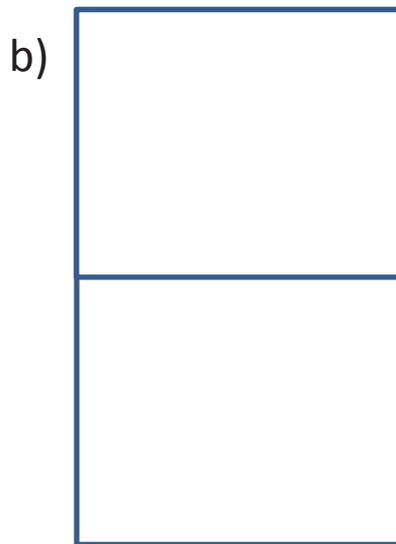
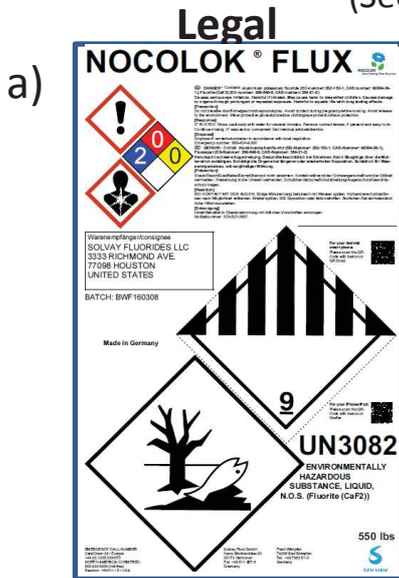
Pira Ref:10E11TIJ00093

a) DIN A4	210 x 297 mm
b) DIN A5	148 x 210 mm
c) DIN A6	105 x 148 mm
d) DIN A7	74 x 105 mm
e) DIN A8	52 x 74 mm

Ab Lager lieferbar!

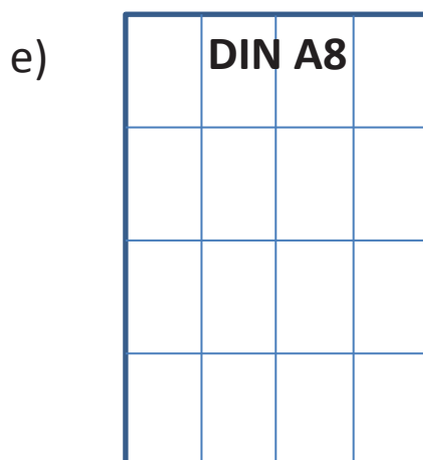
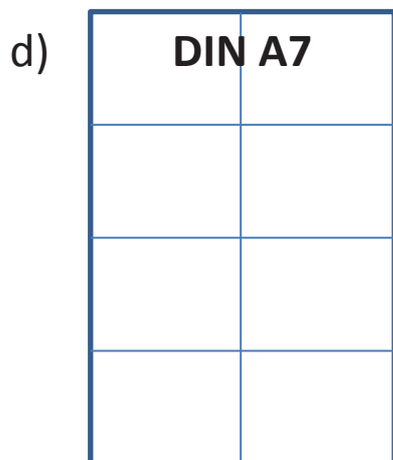
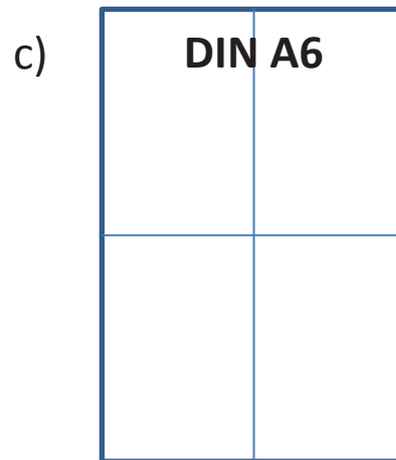
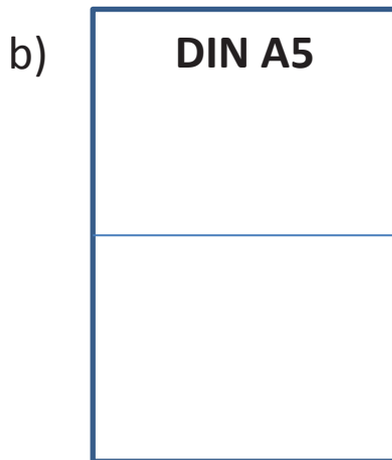
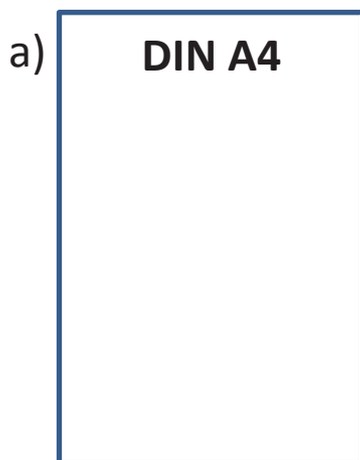
Preisliste Etiketten Legal für Gefahrgut und Gefahrstoffkennzeichnung:

Material: **PE Laser**
 Preis pro hundert : **auf Anfrage**
 Format: Legal Bogen (356 x 216 mm) in verschiedenen Schlitzungen (a,b,c,d,e)
 Sicherheitsrand: 1 mm, ringsum
 Zertifizierung: BS5609
 Eigenschaften: UV-Primer, UV beständig, Kleber permanent stark haftend, BS5609 zertifiziert (Seewasserbeständigkeit)



Alle genannten Preise sind netto Preise, zzgl. MwSt.

Material: **Papier**
Preis pro hundert : **auf Anfrage**
Format: **A4 Bogen (297 x 210 mm) in verschiedenen Schlitzungen (a,b,c,d,e)**
Sicherheitsrand: **1 mm, ringsum**
Eigenschaften: **UV-Primer, UV beständig, Kleber permanent stark haftend**



a) DIN A4	210 x 297 mm
b) DIN A5	148 x 210 mm
c) DIN A6	105 x 148 mm
d) DIN A7	74 x 105 mm
e) DIN A8	52 x 74 mm

Ab Lager lieferbar!

Technische Materialbeschreibung LASER PAPIER mit Spezialklebstoff

Obermaterial

**PAPIER WEISS MATT LASER-UV Flächenprimer
für wischfeste Tonerverankerung-**

Gewicht 70 g/qm ISO 536
Dicke μ 0,078mm ISO 534

Klebstoff

Permanent haftender Klebstoff auf Acryl Basis für schwierige
Untergründe HDPE Drums etc,
UV-Beständigkeit.

Anfassvermögen 700 N/m FTM 9 glass
Schalffestigkeit 320 N/m FTM 2 st.st.
Wärmebelastung +150 °
Kältebelastung -40°

Silikon Trägermaterial

Weißes, einseitig gestrichenes Kraftabdeckpapier
Gewicht 60 gr/qm
Dicke 0,058 mm