

# ALUBOND FR

Großformatplatten im Express-Druck



[www.sprintout.de](http://www.sprintout.de)

**Dein Express-Drucker. Berlin!**

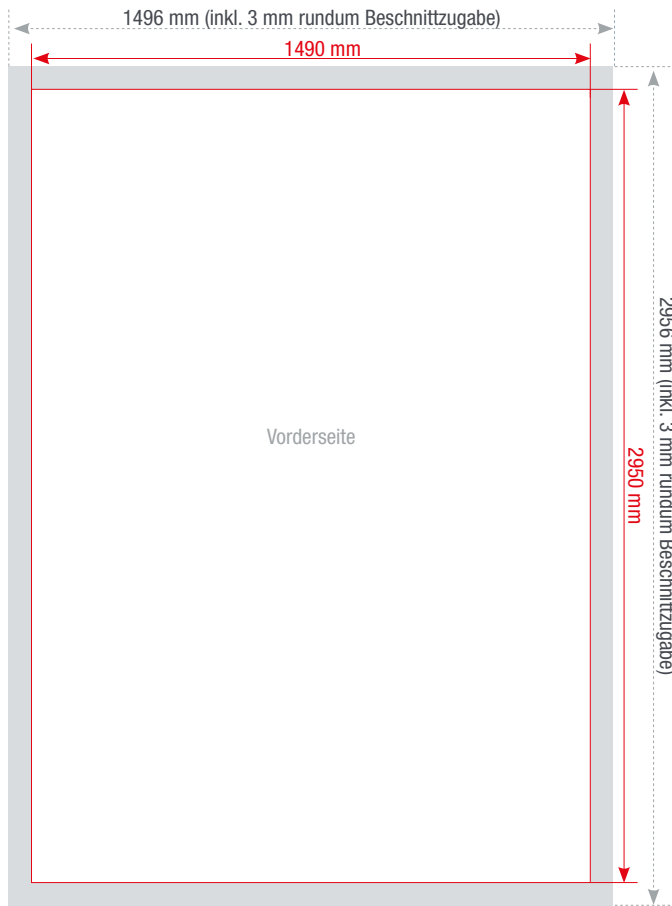
Sprintout Digitaldruck GmbH • Grunewaldstr. 18 • 10823 Berlin  
☎ 030 23 55 380 • 📠 030 23 55 38 38

**sprintout**



# ALUBOND FR

witterungsbeständig, unzerbrechlich, schwer entflammbar



Das maximale Druckmaß von ALUBOND FR beträgt 149 x 295 cm.


Für abgerundete Ecken geben Sie einfach den gewünschten Radius in Ihrer Auftragsbeschreibung mit an und wir kümmern uns um den Rest.

Wenn Sie sich für Bohrungen und/oder Konturenschnitt interessieren, besuchen Sie doch unsere Website unter [www.sprintout.de](http://www.sprintout.de) oder klicken Sie direkt auf die unten abgebildeten Links.

[Bitte klicken Sie hier für die Anleitung Bohrung anlegen.](#)


[Bitte klicken Sie hier für die Anleitung Schnittpfad für Konturenschnitt anlegen.](#)

Die Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu.

 Benötigt wird eine **Beschnittzugabe** von 3 mm an jeder Seite.



**Vollflächige Bilder** müssen bis in die Beschnittzugabe hineinlaufen.

 Inhalte müssen mit einem **Mindestabstand** von 2 cm zu Kanten platziert werden.

**Aa**

**Schriften** müssen vollständig eingebettet oder in Pfade umgewandelt sein.

**PDF**

PDF/X-3:2002, Farbmodus: CMYK, Optimale Bildauflösung: 150-300 dpi

**ICC**

**ICC-Profil**  
ISO Coated v2 300%



**Format bis maximal**  
1490 x 2950 mm



**Plattenstärke**  
in 3 mm erhältlich



**Farbigkeit**  
4/0 - einseitig, vierfarbig  
4/4 - zweiseitig, vierfarbig



**Einsatzgebiet**  
Indoor, Outdoor sowie Messen und Events



**Brandschutz-zertifiziert**  
EN 13501-1 schwer entflammbar



**Seiten**  
Anzahl gestaltbarer Seiten: 2



**Veredelung & Wandbefestigung**  
Bohrungen, abgerundete Ecken, Konturenschnitt (Freiform), Rückrahmen oder Aufhängebleche



**Farbtiefe in Photoshop**  
8 Bit Farbmodus  
Bild > Modus > 8 Bit/Kanal



**Datenanlieferung**  
Eine PDF-Datei mit Vorder- und Rückseite



Fotografie: Sprintout Digitaldruck GmbH

ALUBOND FR ist eine sehr stabile Verbundplatte aus zwei Aluminiumplatten. FR steht für Feuerresistenz und ist beim Brandverhalten die Klasse EN 13501-1.