

Technische Bearbeitungen

- Planung und Entwicklung von Halbfabrikaten und Spezialprodukten
- CNC Fräs-, Bohr- und Kantenbearbeitungen von Spezialprodukten für Maschinen-, Fahrzeug-, Bauindustrie usw.
- Furnieren und Belegen von Sperrholz
- Oberflächenbehandlung für Innen- und Aussenanwendungen sowie Sonderbeanspruchungen (Spritzen, Malen, Lackieren etc.)
- Schleifen

Zuschnitt und Kantenbearbeitung

- Optimale Verschnittberechnungen mit Optimierungsprogramm
- Einzel- und Serienzuschnitte
- Nuten, Fasen, Schrägen, Runden etc.

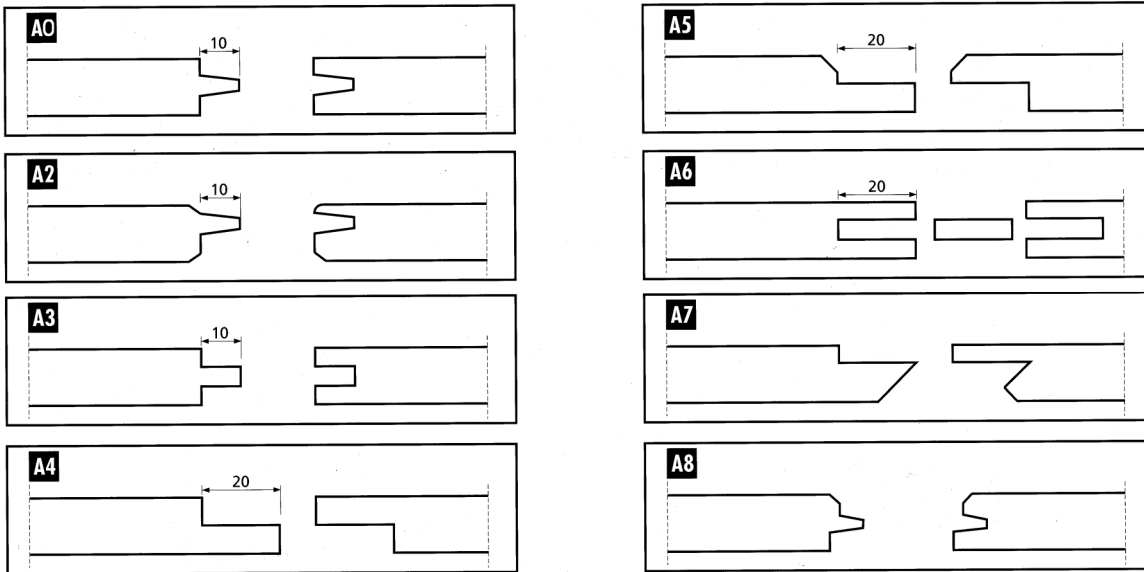
Usinages techniques

- Planification et développement de produits semi-finis et produits spéciaux
- Fraisage, perçage et travail des chants sur machine numérique pour les véhicules, l'industrie de la construction, les machines, etc.
- Taillage, placage et recouvrement du contreplaqué
- Traitement de surfaces pour utilisation intérieure et extérieure ainsi que d'autres demandes spéciales
- Ponçage

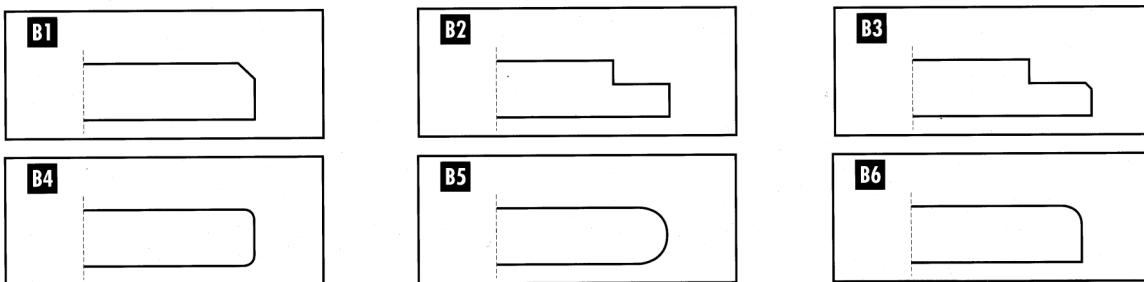
Débitage et usinage des chants

- débitage optimisé sur ordinateur
- débitage à la pièce ou en série
- Rainures, chanfreins, biseaux, arrondis etc.

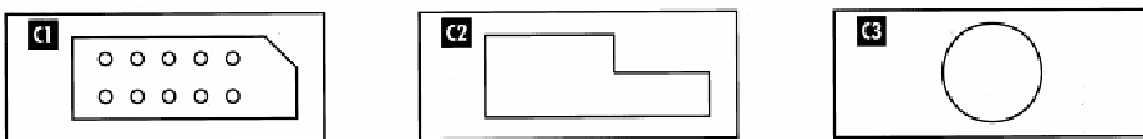
A Nut- und Federprofile / rainures et profils languettes



B Kantenbearbeitung / usinage des chants



C Sonderzuschnitte und Bohrungen / débitages et perçages particuliers



Allgemeines

1. Wird Kantensversiegelung erwünscht, so muss diese unbedingt im Auftrag erwähnt werden.
2. Zusätzliche Abweichungen, bedingt durch die normalen Stärkeltoleranzen, entstehen auf der Plattenunterseite bei der Nut- und Federbearbeitung.
3. Feuchtigkeitsvariationen innerhalb der Platten können geringfügige Abmessungsänderungen in Nut- und Federprofil verursachen.
4. Nut + Federprofil A0 ist mit scharfen Kanten; wünschen Sie die Kanten gefast, bestellen Sie bitte Profil A1.

Remarque générale

1. Si les chants doivent être peints, il est nécessaire de le préciser à la commande.
2. Lors d'usinage avec rainures et languettes, l'écart d'épaisseur dû à la tolérance normale d'épaisseur du panneau se trouve dessous.
3. Avec rainures et languettes, les variations du taux d'humidité dans un panneau peuvent provoquer de légères différences de dimension.
4. Les chants du profil A0 sont vives ; si vous aimeriez des chants chanfreinés, merci de commander profil A1.