

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉFORMATION DU CONTREPLAQUÉ

CONTREPLAQUÉ BRUT

Les placages déroulés présentent des fissures microscopiques dues au processus de déroulage. Celles-ci ont la propriété de s'ouvrir et de se refermer avec le changement des conditions climatiques (humide-sec) et même pour les panneaux revêtus d'un film de résine phénolique. Ils n'influencent pas sur les propriétés statiques du panneau mais peuvent se répercuter sur le traitement de surface et l'aspect optique. Nous déclinons donc toute responsabilité en cas d'éventuelles modifications de couleur, d'efflorescence ou encore de fissures. Le contreplaqué peut se déformer sous l'effet des conditions climatiques, à moins que les panneaux ne soient fermement encadrés tout autour.

CONTREPLAQUÉ AVEC REVÊTEMENT

Un panneau dont les faces de finition sont asymétriques (différent grammage de revêtement) le contreplaqué peut se déformer. Le contreplaqué peut se déformer sous l'effet des conditions climatiques, à moins que les panneaux ne soient fermement encadrés tout autour.

Aucune garantie ne peut être donnée pour tous les points ci-dessus.