

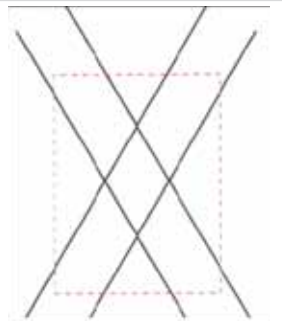
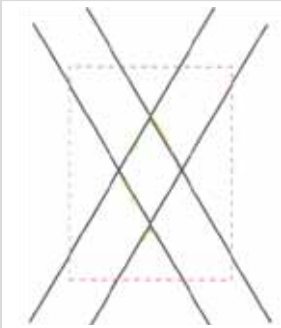
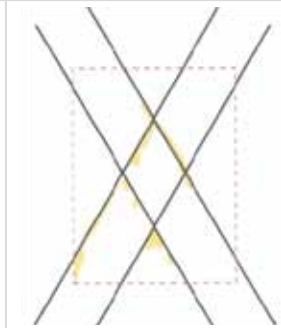
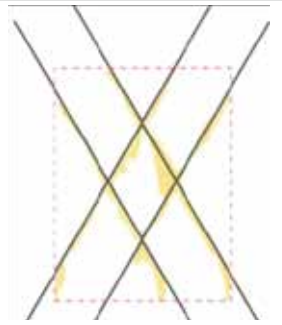
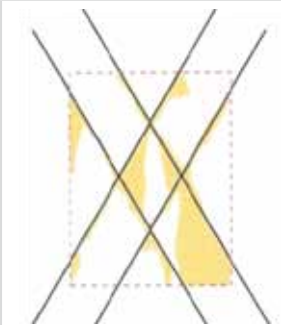
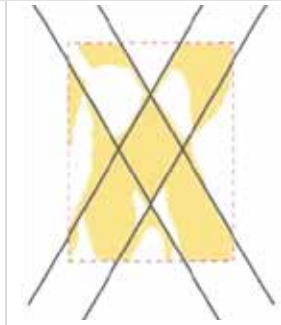
# contreplaqués PRIME

Norme de référence	SKH publication 05-01 (10-10-2005)
Préconisations produits	TeboPrime TeboPlus Prime TeboPlex Prime

Le choix d'un contreplaqué THEBAULT dans une utilisation donnée doit se faire en conformité avec les normes qui réglementent les spécifications techniques des produits et leur mise en œuvre doit être faite selon les règles du DTU correspondant.

## MISE EN OEUVRE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

TeboPrime Okoumé est un produit semi fini sur lequel a été appliqué un enduit UV et une couche de primaire en phase aqueuse. La couche d'enduit est rigide tandis que la couche de primaire est ouverte et tendre pour une bonne accroche des couches de finition. L'adhésion de la couche de primaire s'évalue exclusivement suivant le test : SKH publication 05-01 (10-10-2005) - Détermination de l'adhésion de la peinture sur le bois. TeboPrime Okoumé satisfait aux exigences d'adhésion niveau 0 et 1 telles que répertoriées dans le tableau ci-dessous.

Publication SKH 5-01 détermination de l'adhésion de la peinture sur bois - 2005-10-10		
Principe : une double coupe transversale est réalisée au cutter dans le revêtement sur lequel est appliqué un papier adhésif d'une largeur de 25 mm, d'un niveau d'adhérence de 10 N (+/-) selon ASTM D 3330.		
Échelle 0	Échelle 1	Échelle 2
Les bords des coupes sont lisses. Aucune des intersections des coupes transversales ne sont décollées.	Des petites parties du primaire se sont décollées à proximité des intersections des coupes diagonales	Le long des lignes de coupe et autour des intersections, le primaire s'est décollé ; entre 5 et 15 % du primaire est arraché
		
Échelle 3	Échelle 4	Échelle 5
Le long des lignes de coupe et autour des intersections et à d'autres endroits, le primaire s'est décollé ; entre 15 et 35 % du primaire est arraché.	Le long des lignes de coupe et autour des intersections et à d'autres endroits, le primaire s'est décollé ; entre 35 et 65 % du primaire est arraché.	Plus de 65 % du primaire est arraché.
		

*Une adhérence de niveau classe 0 et 1 assure une bonne accroche des couches de finition.*

*Une adhérence de niveau classe 2 et 3 impose une consultation technique préalable.*

*Une adhérence de niveau classe 4 et 5 est incompatible (ponçage complet et ré-application d'un primaire).*

Les tests selon ISO 2409 (quadrillage) sont également recevables.

Les tests réalisés à l'aide d'une spatule, d'un cutter d'une clef, pièce monnaie ou autres objets contondants ne sont pas normés. Ils sont donc irrecevables.

La couche d'enduit UV associée au primaire, phase aqueuse, ne constitue pas un système de finition mais seulement l'un de ses composants. Cette caractéristique confère à la couche de surface une certaine fragilité et propension aux salissures / crayonnages mais garantit la bonne accroche des couches de finition ultérieures. Ce sont les couches de finitions finales, à minima réalisées dans les règles de l'art, qui confèrent la rigidité de surface au système de finition qui doit être évalué dans son intégralité.

Groupe THEBAULT  
47, rue des Fontenelles  
79 460 MAGNE - France  
Tél : +33 (0)5 49 35 70 20  
info@groupe-thebault.com

[www.groupe-thebault.com](http://www.groupe-thebault.com)