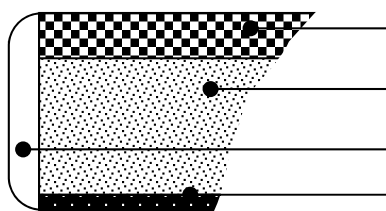


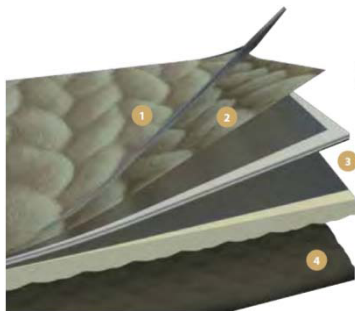
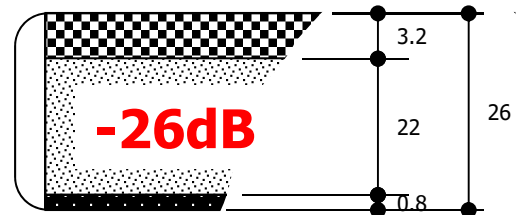
Softop®

Descriptif technique

La réduction de la pression acoustique émise de 26 décibels permet à un plateau de table avec une finition Softop® de réduire les bruits d'impact par 70 par rapport à un plateau classique!



Softop®
Panneau de particules
Chant polypropylène
Stratifié



Softop®



- 1 Traitement de surface Overclean®
- 2 Couche d'usure + Décor Haute Définition
- 3 Complexe constitué d'une double couche compacte + bi-armature
- 4 Envers alvéolaire haute densité

Softop®:

Revêtement matière plastique multicouche, avec envers alvéolaire haute densité imputrescible.

Environnement:

- 100 % recyclable
- Composé de 50 % de matières provenant de ressources naturelles.
- Conçu et fabriqué à partir d'électricité garantie d'origine 100 % renouvelable
- S'intègre totalement et facilement à une filière directe de collecte et de recyclage
- Classé A+



Overclean®:

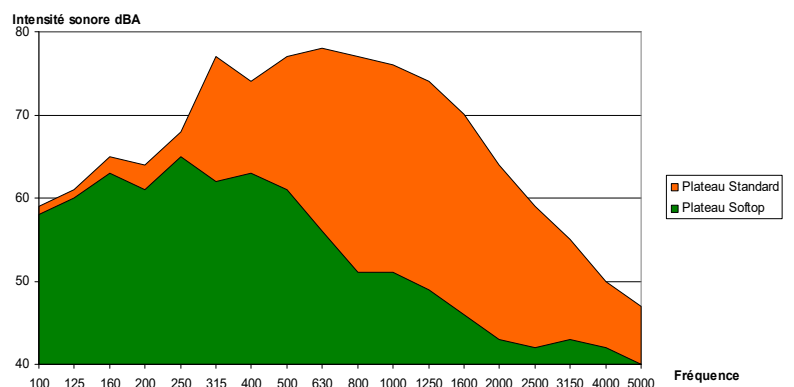
Traitement de surface qui facilite l'entretien, le limitant à un simple nettoyage humide avec un détergent neutre.

Classement au feu:

Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1

Une efficacité prouvée:

L'institut technologique Forêt Cellulose Bois Ameublement (FCBA) a mis en évidence une réduction des bruits d'impact jusqu'à **26 décibels** selon les fréquences : rapport d'essais FCBA N°MPX/L-96/49-50/50



Conseils d'entretien

Nettoyage:

Eponge humide. Détergent traditionnel non abrasif.

Taches résistantes : eau de javel diluée, White spirit, alcool ou jus de citron.

Taches rebelles (encre, tomate, moutarde, sang, betterave, mercurochrome) : laisser agir quelques minutes de l'eau de javel diluée sans frotter puis rincer abondamment.

Rouille : nettoyer à l'aide d'un antirouille textile puis rincer abondamment.

Graisse, stylo, feutre : frotter légèrement avec un chiffon imbibé de White Spirit puis rincer abondamment.

Précautions:

Proscrire l'usage de l'acétone et des solvants chlorés (ex: trichloréthylène)

Ne jamais utiliser de cires ni de vernis vitrifiant.

Nuancier Softop®

