

Mai
2021

COMME TOUT PRODUIT NATUREL, LE BOIS RÉAGIT AUX CONDITIONS HYGROMÉTRIQUES (HUMIDITÉ RELATIVE). LE BOIS SE RÉTRACTE À LA CHALEUR ET GONFLE LORSQU'IL EST EXPOSÉ À UNE HUMIDITÉ RELATIVE ÉLEVÉE. LORSQUE LE BOIS A ÉTÉ SOUMIS, PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE, À UNE HUMIDITÉ RELATIVE ÉLEVÉE, OU AU CONTRAIRE, À DES CONDITIONS DE SÉCHERESSE IMPORTANTE, LES DOMMAGES ENGENDRÉS SONT IRRÉMÉDIABLES. UN APPORT D'EAU EXCESSIF SUR LE PARQUET PEUT ÊTRE EXTRÊMEMENT DOMMAGEABLE POUR CELUI-CI, SONT DONC À PROSCRIRE LE NETTOYAGE AVEC SERPILLIÈRE OU L'UTILISATION D'AUTO LAVEUSE CLASSIQUE. LE RESPECT DE NOS PRÉCONISATIONS D'ENTRETIEN ASSURERA LE MAINTIEN DES PERFORMANCES SPORTIVES, DE PROPRETÉ ET D'HYGIÈNE. EN CAS DE NON RESPECT DE CES PRESCRIPTIONS, LA SOCIÉTÉ TARKETT SPORTS SE DÉGAGE DE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE DÉTÉRIORATION DU PARQUET.



Après l'installation, assurez vous que la température soit maintenue entre 15 et 20°C et que l'humidité relative de l'air soit maintenue entre 40 et 60%.

AVANT PROPOS

Pour les pratiques sportives, les utilisateurs de la surface doivent porter des chaussures adaptées et consacrées à la pratique du sport en salle.

Environ 80% des salissures proviennent de l'extérieur, il est donc nécessaire d'installer, à l'entrée du gymnase, des tapis de protection adaptés, ceux-ci peuvent être constitués :

- D'une grille grattoir qui permet l'élimination des cailloux, gravillons et résidus de terre;
- D'un tapis synthétique structuré pour retenir les poussières accrochées aux semelles;
- D'un tapis textile pour absorber l'humidité résiduelle.

Emco : www.emco-bau.com



Un minimum de 5 pas sur les tapis est recommandé pour éliminer 90% des salissures

L'ENTRETIEN JOURNALIER

Par balayage ou aspiration de la surface pour retrait des poussières et petits débris.



L'ENTRETIEN COURANT

Dès que nécessaire, nettoyage à la machine (au moins 1 fois par semaine) : utilisez un rotocleaner de type Rotowash B60 équipé d'une brosse nylon souple.

Employez un détergent de type Tanex Trophy dilué à 1% (100 ml pour 10 litres dans le réservoir).

Dynatech (Werner et Mertz) : www.wmprof.com

Rotowash : www.rotowash.com



Important : toujours suivre les recommandations du fabricant en ce qui concerne les dosages.

En cas de doute, veuillez contacter votre interlocuteur Tarkett Sports

Mai
2021

L'ENTRETIEN PÉRIODIQUE DIT DE REMISE EN ÉTAT

utilisez un rotocleaner de type Rotowash B60 équipé d'une brosse nylon souple.

Employez un détergent de type Tanex Trophy dilué à 10% (100 cl pour 10 L dans le réservoir) puis rincez à l'eau claire lors d'un deuxième passage.

Important : toujours suivre les recommandations du fabricant en ce qui concerne les dosages.

DESINFECTION

Compte tenu du climat actuel, il peut être nécessaire d'élargir les routines normales afin de fournir des précautions encore plus hygiéniques, y compris l'utilisation de détergents désinfectants.

Il y a une longue liste de produits chimiques approuvés, notre sélection est :

ECOLAB DIESIN MAXX / Ecolab / <https://en-fr.ecolab.com/>

APESIN COMBI DR / Werner & Mertz / <https://wmprof.com>

Ces produits sont appliqués à l'aide d'une frange ou microfibre.
Si la fréquence d'utilisation du détergent désinfectant est élevée, Tarkett Sports recommande un rinçage périodique avec de l'eau claire.



Important : toujours suivre les recommandations du fabricant.

ÉLIMINATION DES TACHES

Les liquides renversés doivent être essuyés rapidement à l'aide d'un chiffon blanc, puis nettoyez le sol à l'eau claire si nécessaire.

Pour les traces tenaces sur le sol (colle des handballeurs par exemple), pulvérisez du Tanex Trophy dilué à 20%, laissez agir 5 minutes, frottez avec un pad 3M rouge, rincez puis essuyez avec un chiffon propre (ou effectuez un entretien courant).

NE JAMAIS UTILISER

Benzine, toluol, acétone, tétrachlorure, diluant, cire ou poudres récurrentes abrasives.



Les éléments décrits dans cette notice sont fournis à titre indicatif. Ils sont le fruit de notre connaissance et de notre expérience. Ils constituent des règles générales d'entretien, ne pouvant intégrer les données propres à chaque installation. Nous nous réservons donc le droit de les modifier à tout moment.

En cas de doute, veuillez contacter votre interlocuteur Tarkett Sports

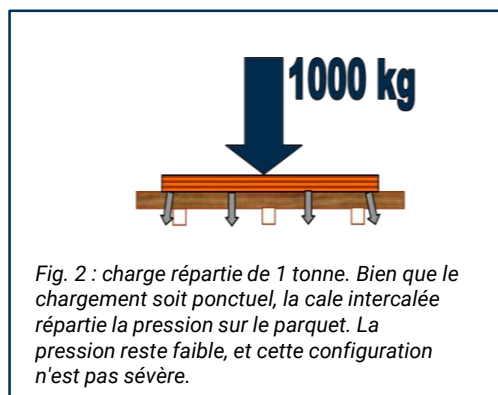
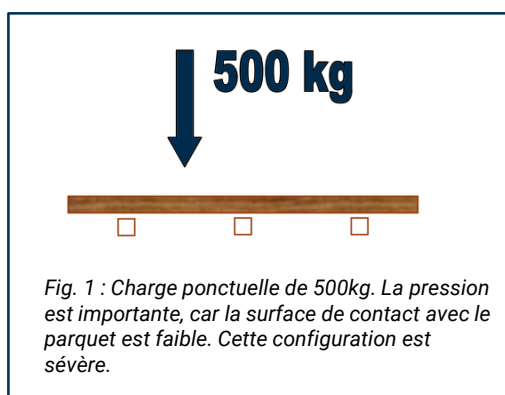
Mai
2021

CAPACITES DE CHARGE

Types de charges

Un parquet a une capacité de charge qui lui est propre. Cette capacité de charge dépend de facteurs intrinsèques (construction du parquet, type de lame, essence de bois) et extrinsèques (charge ponctuelle ou charge répartie).

- Une charge ponctuelle s'applique sur une surface de contact de faibles dimensions (une surface entre deux lambourdes). Il s'agit typiquement d'un piétement d'agrès de gymnastique, d'un train de roues de panneau de basket mobile ou de tribune... Généralement, les pressions sont relativement élevées, et c'est ce type de charge qui est discriminant pour un parquet (un phénomène de poinçonnement voir de détérioration du parquet peut se produire). Si la charge ponctuelle dépasse la valeur admissible donnée ci dessous, il convient d'utiliser une cale de répartition de pression. On passe alors à une charge répartie.
- Une charge répartie s'applique au travers d'une cale de répartition de pression. La charge s'applique généralement sur plusieurs espaces inter lambourdes. Les niveaux de pression sont moindres et cette charge n'est pas discriminante.



CHARGES ADMISSIBLES

Charges ponctuelles – Recommandations

Type de parquet	Charges ponctuelles	Espacement minimum entre charges
Reflex M Evolution*	250 kg	500 mm
Proflex M *	250 kg	500 mm
Flexlock	300 kg	400 mm
Multiflex M	350 kg	300 mm

Tableau 1 : Charges ponctuelles admissibles pour les différents systèmes.

Pour les systèmes Reflex M Evolution et Proflex M, des renforts sont possibles pour les charges au delà de la limite fixée. Nous consulter.

En cas de doute, veuillez contacter votre interlocuteur Tarkett Sports

Mai
2021

CHARGES ADMISSIBLES

Avertissement : Le respect des valeurs de charges ponctuelles données dans le tableau 1 n'exclut pas le poinçonnement du bois, qui peut rester marqué. Nous recommandons d'utiliser des éléments de contact non poinçonnant (roue polyuréthane par exemple) ou d'utiliser des cales de répartition en cas de doute.

Dans le cas d'appareil lourd sur roues, nous recommandons de protéger le chemin de roulement comme le montre la figure 3.

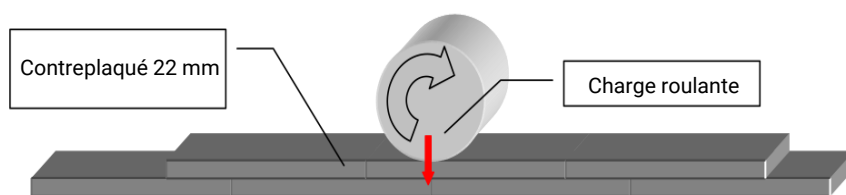


Figure 3 : Le chemin de roulement peut être protégé par une simple épaisseur de plaques en bois de 22mm.

Charges réparties – Recommandations

Type de parquet	Charges réparties*
Reflex M Evolution	1,000 kg
Proflex M	1,000 kg
Flexlock	1,000 kg
Multiflex M	1,200 kg

Tableau 2 : Charges réparties admissibles pour les différents systèmes.

* La charge sera répartie sur des cales de contreplaqué de minimum 600 x 600 mm et d'épaisseur 22 mm.

MANIFESTATIONS EXTRA SPORTIVES

Pour les événements sollicitant très fortement le revêtement, tels que les foires, bals ou encore concerts rock, nous vous recommandons de protéger le revêtement de sol avec des protections de type « Protectiles » ou « Touchdown », disponibles dans le catalogue Tarkett Sports. Lors de montage de podium, scènes ou gradins, nous vous recommandons, en plus des protections, de mettre des plaques de répartition.

En cas de doute, veuillez contacter votre interlocuteur Tarkett Sports