

# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



SS

### ENTRETIEN DES SOLS SOUPLES

Le programme Bona Care propose des processus simples, avec des temps d'immobilisation minimum et des guides immédiatement compréhensibles. Un nettoyage régulier est la clé pour un sol plus durable et de meilleure qualité et les traitements Bona sont efficaces, n'endommagent pas la surface et ne nuisent pas à l'environnement.

Ce guide d'entretien a été établi afin de couvrir tous les sols souples tels que le PVC/LVT, le caoutchouc et le linoléum. Notez que les fréquences de nettoyage et d'entretien conseillées ci-dessous sont à titre indicatif uniquement. Chaque sol doit être évalué individuellement, et la fréquence de nettoyage doit être ajustée en fonction de son niveau d'usure. Conformez-vous à nos recommandations à la fin de ce guide afin de prolonger la durée de vie de votre sol.



Avant



Après

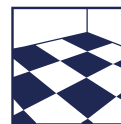
### CALENDRIER D'ENTRETIEN GÉNÉRAL

Le calendrier d'entretien varie en fonction de l'utilisation des sols et de leur emplacement. Le tableau ci-dessous présente la planification du nettoyage afin d'obtenir d'excellents résultats, rapidement et simplement.

TYPE	PRODUIT	PARTICULIER	BUREAUX/LOCAUX COMMERCIAUX PASSAGE MODÉRÉ	ESPACES PUBLICS
NETTOYAGE	<b>Salissures non adhérentes</b> Pad de dépoussiérage Bona	1 à 2 x par semaine	3 à 5 x par semaine	Quotidien
	<b>Salissures incrustées</b> Bona Clean R50 1:200	Hebdomadaire	Hebdomadaire	2 x par semaine
	<b>Nettoyage et entretien léger</b> Bona Clean R60 1:200	Bi-mensuel	Mensuel	Hebdomadaire
NETTOYAGE EN PROFONDEUR	<b>Nettoyage en profondeur</b> Bona Power Remove R 1/10	1 x par an	3-4 x par an	4-6 x par an
PROTECTION	<b>Couche protectrice</b> Bona Shield R	1-2 x par an	2 x par an	3-4 x par an

# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



SS-C

NETTOYAGE

### SALISSURES NON ADHERENTES



Aspirez ou balayez uniformément le sol à l'aide du balai professionnel Bona et du pad anti-poussière Bona afin d'éliminer les poussières non adhérentes.



© A.I.S.E

Éliminez les petites éclaboussures et taches à l'aide du balai Bona Spray Mop.



### SALISSURES INCRUSTEES

Bona recommande d'utiliser deux solutions de nettoyage. Pour de meilleurs résultats, utilisez-les en alternance. Bona Clean R50 dissout efficacement les salissures, tandis que Bona Clean R60 nettoie et protège en un seul passage. Pour le nettoyage quotidien, utilisez Bona Clean R50. Remplacez-le par Bona Clean R60 une fois par semaine.

### MÉTHODE



© A.I.S.E

#### Nettoyage manuel

- 1 Diluez Bona Clean R50 ou Bona Clean R60 avec de l'eau claire (1/200).
- 2 Immergez un pad de nettoyage Bona dans la solution et passez-le sur le sol.



© A.I.S.E

#### Nettoyage à la machine

- 1 Diluez Bona Clean R50 ou Bona Clean R60 dans le réservoir de la machine (1/200).
- 2 Fixez un pad blanc ou rouge à la machine.
- 3 Nettoyez en utilisant la quantité minimale d'eau et vérifiez l'absence de flaques sur le sol.
- 4 Remplacez l'eau de nettoyage fréquemment.



### NETTOYAGE EN PROFONDEUR

Avec le temps et l'usure, des taches tenaces et des résidus s'accumulent, conférant aux surfaces un aspect terne. Le nettoyage en profondeur avec le Bona Power Remove R et la Bona PowerScrubber ravive les sols SOUPLES, en leur redonnant tout leur éclat. Ils retrouvent leur fraîcheur et leur aspect, sans rénovation ni temps d'immobilisation.

### MÉTHODE



- 1 Aspirez ou passez le balai dans la zone d'application.
- 2 Installez les brosses rouges sur la machine Bona PowerScrubber.
- 3 Remplissez le réservoir avec 1 litre de Bona Power Remove R. Complétez ensuite avec 9 litres d'eau.
- 4 Réglez la molette sur la pression moyenne.
- 5 Passez la machine de manière uniforme et nettoyez le sol. Gardez toujours la machine en mouvement et ne la laissez jamais passer à sec. Sur les salissures très tenaces, appliquez le détergent à l'aide de la PowerScrubber et laissez-le agir quelques minutes avant de nettoyer à nouveau.
- 6 Une fois le nettoyage terminé, placez la machine sur une surface résistante à l'eau. Essuyez la partie inférieure de la machine afin de l'empêcher de goutter.



© A.I.S.E



© A.I.S.E



- Si une puissance plus importante est nécessaire, afin d'éliminer les salissures incrustées ou les rayures tenaces, vous pouvez régler la machine à la pression maximale. Afin de réduire les risques d'endommager le sol lorsque vous passez à la pression maximale, il est important de conserver la machine **en mouvement et de ne jamais passer de brosses sèches**.
- Diluez le Bona Power Remove R 1/1 (50 %) dans un pulvérisateur. Pulvérisez abondamment les surfaces encrassées, laissez dissoudre pendant 3 minutes avant de passer la Bona PowerScrubber.

### ÉLIMINATION DU POLISH

Afin de simplifier l'élimination des anciens produits d'entretien, un décapant liquide peut être appliqué sur la surface. Ce guide décrit la procédure d'élimination du Bona Shield R ou autres produits d'entretien similaires tels que des polishes ou produits de rénovation sur les sols souples.

### ÉTAPE 1. ESTIMATION DU POLISH

Estimez l'épaisseur de l'ancienne couche de polish ou de la cire sur la surface. Il est important de planifier la suite du travail. La quantité de polish présent vous donnera une bonne indication de l'effort nécessaire pour son élimination. Si la surface a reçu plusieurs couches de polish, le processus d'élimination peut devoir être répété. Les résidus d'anciens polishes peuvent piéger les salissures dans le revêtement, ce qui compromettrait la nouvelle protection.

### MÉTHODE

- 1 Diluez le Bona PowerRemove R avec de l'eau claire (1/1) et appliquez sur une petite surface sur le sol (env. 5 cm Ø). Commencez par une zone peu visible.
- 2 Si un polish a été appliqué sur la surface, celle-ci prendra généralement un aspect laiteux au bout de quelques minutes, bien que ce ne soit pas toujours le cas. Grattez la surface de test avec une pièce pour voir si le décapant a ramolli la surface. Si la surface est recouverte d'un polish, celui-ci pourra être facilement enlevé avec la pièce.
- 3 Éliminez les résidus au bout de quelques minutes afin d'éviter d'endommager la surface.
- 4 Si le polish se dissout très rapidement, la concentration du



# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



### ÉTAPE 2. ÉLIMINATION DU POLISH

Le décapant assouplit la couche d'entretien et facilite son élimination par des moyens mécaniques. Une fois le polish assoupli et détaché, la matière résiduelle peut être éliminée à l'aide de la Bona PowerScrubber ou d'un aspirateur à eau.

### MÉTHODE



1 Aspirez ou passez le balai dans la zone d'application.



© A.I.S.E

2 Mélangez le Bona PowerRemove R avec de l'eau selon une concentration adaptée.



© A.I.S.E

3 Appliquez le Bona PowerRemove R dilué sur une partie de la surface à l'aide d'un balai. Laissez la solution dissoudre le polish pendant 5 à 10 minutes. Ne laissez pas des quantités excessives de solution de nettoyage dans des grands creux.



© A.I.S.E

4 Frottez la surface avec une monobrosse équipée d'un pad vert.

5 Éliminez immédiatement le polish dissout à l'aide de la Bona PowerScrubber équipée de brosses vertes ou d'un aspirateur à eau adapté.

6 Répétez le processus sur la partie suivante.

7 Lorsque l'intégralité de la surface a été traitée, nettoyez une dernière fois à l'eau claire afin de "neutraliser" la surface. Il est important que toutes les traces du Bona PowerRemove R soient éliminées avant d'appliquer le produit de rénovation.

8 Attendez que la surface soit parfaitement sèche.



# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



SS-P

### COUCHE PROTECTRICE

Bona Shield R recouvre d'une couche protectrice et durable la surface d'origine afin de restaurer ses fonctions et son lustre. Utilisez-le lorsque la surface montre des signes d'usure, comme des rayures et un manque d'éclat évident. Sur les types de sols dont la nature est inconnue, testez le Bona Shield R sur une petite surface avant de l'appliquer sur l'ensemble du sol.

### MÉTHODE



- 1 Aspirez ou passez le balai dans la zone d'application.
- 2 Effectuez les procédures de nettoyage quotidien à l'aide d'une solution diluée du Bona Clean R50. En cas de salissures tenaces, effectuez un nettoyage en profondeur. (Notez que les salissures restantes seront incrustées dans le revêtement et peuvent être difficiles à éliminer)



© A.I.S.E

- 3 Agitez soigneusement le bidon de Bona Shield R avant utilisation, puis appliquez une couche fine et homogène à l'aide d'un pad d'application Bona. 1 litre couvre 30 à 50 m<sup>2</sup>.
- 4 Laissez sécher 1 heure au moins avant de permettre une circulation modérée des personnes. Le nettoyage à l'eau du sol peut être effectué à nouveau après 72 heures. N'utilisez pas de produits nettoyants hautement alcalins car ils pourraient endommager la surface ou éliminer partiellement la couche protectrice.



- Gardez le pad d'application bien contre la surface, et passez-le uniformément d'un mur à l'autre. Évitez de soulever le pad d'application au milieu d'un passage car cela pourrait provoquer l'apparition de bulles.
- Le passage d'un pad humide sur une surface partiellement sèche peut provoquer l'apparition de traces.
- Si vous appliquez plusieurs couches protectrices, ne réduisez pas le temps de séchage entre les couches car vous risquez de dissoudre les couches précédentes.

# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



SS

### CONSEILS GÉNÉRAUX

#### Protégez les sols

- Utilisez des patins de protection pour les pieds de chaises et de table afin de limiter les rayures.
- Les roulettes doivent être en un matériau souple adapté aux revêtements de sols souples (conformément à EN425).

#### Utilisez des tapis d'entrées

- Savez-vous que 80 % de la saleté pénétrant dans un bâtiment est amené par la circulation des personnes ?
- Il convient d'utiliser des tapis d'entrées de taille (idéalement plus de 6 m<sup>2</sup>) et de qualité adaptées.
- Comme pour tous les tapis de propreté, les tapis d'entrées doivent être régulièrement nettoyés afin d'éliminer la saleté.

#### Nettoyage régulier

- Un nettoyage régulier est plus économique et donne de meilleurs résultats que des nettoyages en profondeur occasionnels.
- Utilisez les produits de nettoyage recommandés. Des produits et un équipement de qualité assurent un entretien efficace à coûts réduits.
- Respectez toujours les conseils de santé et de sécurité.

#### Utilisation des produits d'entretien des sols

- L'utilisation inadéquate de produits chimiques peut entraîner des dommages et/ou des décolorations.
- L'utilisation excessive ou un rinçage inadéquat des produits chimiques peut compromettre les performances du sol.

- Les poudres abrasives ou les détergents doivent être proscrits.

#### Codes des pads

- Les codes couleur indiquant la dureté des pads peuvent être différents en fonction du fabricant ou du pays.
- Un pad Bona blanc ou rouge est recommandé pour un nettoyage normal.
- Les pads bleus ou verts ne sont pas adaptés au nettoyage et à l'entretien ordinaires.
- Les pads marron ou noirs sont très abrasifs et ne doivent jamais être utilisés pour le nettoyage.

#### Vitesses de la machine

- Pour le nettoyage avec une machine équipée de disques rotatifs, une vitesse de rotation de 150 à 300 tr/min est idéale.

#### Produits d'entretien des sols recommandés

- Bona recommande d'utiliser les solutions diluées Bona Clean R50 ou Bona Clean R60 pour les nettoyages réguliers, Bona Power Remove R pour le nettoyage en profondeur et Bona Shield R pour les traitements de protection.
- Si vous utilisez d'autres produits, contactez votre interlocuteur Bona habituel qui vous donnera des informations complémentaires, des conseils et vous indiquera les restrictions de garantie.

# Instructions d'entretien

## SOLS SOUPLES



### FAQ

#### À quelle fréquence dois-je nettoyer mon sol ?

La fréquence optimale de nettoyage et d'entretien dépend de l'utilisation du sol.

Lorsque vous établissez un calendrier de nettoyage et d'entretien, vous devez répondre à un certain nombre de questions concernant votre sol :

- Se trouve-t-il près de l'entrée du bâtiment ?
- Reçoit-il des salissures sèches ou humides ?
- À quel passage sera-t-il soumis ?

Souvenez-vous que les sols clairs doivent généralement être nettoyés plus souvent.

#### À quelle fréquence dois-je appliquer un produit d'entretien ?

Le programme d'entretien général de Bona est un bon point de départ.

- Toutefois, chaque sol doit être évalué au bout d'une

certaine période afin d'ajuster la fréquence d'entretien en fonction du niveau d'utilisation et d'usure.

#### Comment éliminer les taches ?

Éliminez les taches dès que vous les avez repérées.

- La plupart des taches peuvent être éliminées à l'aide d'un essuie-tout sec, d'eau, de détergent, de white spirit ou d'alcool (dans cet ordre).
- N'UTILISEZ PAS de produits alcalin, tels que l'ammoniaque ou la soude, ni de solvants puissants, comme l'acétone, car ils risqueraient d'endommager les sols et sont toxiques pour les personnes. En cas de doute, testez les produits de nettoyage sur un échantillon ou dans une zone non visible.



Nos suggestions et recommandations ont été soigneusement formulées sur la base de nos conditions générales et des informations dont nous disposons. Les instructions de préparation et de traitement ont été établies en mobilisant toutes nos connaissances ; toutefois, nous ne revendiquons pas le fait qu'elles soient complètes et elles ne libèrent pas l'utilisateur de son obligation de tester les suggestions et les produits afin de déterminer leur adéquation aux applications prévues (par ex. en testant sur des échantillons). Nous considérons qu'un utilisateur professionnel travaillant avec le produit se conforme aux notices sur l'emballage, aux étiquettes et aux fiches de données de sécurité ainsi qu'aux instructions d'utilisation et de traitement, à l'étiquetage obligatoire et aux normes techniques et directives pertinentes, et observe les réglementations applicables. Avec la publication de ces notices, toutes les fiches produits antérieures ne sont plus valables.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [bona.com](http://bona.com)