



Diversey™

Bona SuperCourt Optum™

Bona SuperCourt Optum™ est un revêtement de sol en bois athlétique Premium à une-composant. Avec une résistance inégale aux éraflures, égratignures et produits chimiques, le fini offre une construction exceptionnelle avec un excellent écoulement et nivellement.

Caractéristiques et Avantages

- Technologie en résine à une-composant de qualité supérieure
- Meilleure résistance aux produits chimiques
- Limpide et incolore, rehaussant la véritable couleur des planchers de bois teints ou naturels
- 275 g/L VOC
- Approuvé MFMA et certifié GREENGUARD Gold pour une qualité de l'air intérieur

Applications

- Terrains de basketball
- Terrains de volleyball
- Terrains de racquetball, squash et badminton
- Planchers de gym multiusage, de scène, aérobique, de danse et de yoga



PRODUCT CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL EMISSIONS
UL.COM/GG
UL 2820



Ce produit répond à la norme Green Seal® GS-11 basée sur des performances efficaces, un emballage minimisé/recyclé et des limites de protection sur les COV et toxicité humaine. GreenSeal.org.

Wood Care by Diversey
Powered by Bona



Bona SuperCourt Optum™

Mode d'emploi

Remarque :

- Assurer une ventilation adéquate pendant l'application et le séchage.
- Éliminer ou recycler le produit en excès ou non utilisé conformément aux réglementations locales, provinciales et fédérales.

NOUVELLE COUCHE : 1. Évaluer l'état du plancher – Scruter le plancher en bois au complet pour déceler la présence de traces de chaussures, déterminer l'état actuel du fini ou la présence d'écaillage, de protubérances et de tout autre dommage, et évaluer l'apparence générale du plancher. **2. Préparation du plancher** – Rassembler tous les outils et matériels recommandés pour effectuer le travail. Bloquer l'accès à l'aire de travail et placer des écriteaux « Ne pas entrer » sur les portes d'entrée. Utiliser le tampon d'époussetage en microfibre SuperCourt de Bona pour épousseter le plancher à sec. Retirer tout ruban adhésif ou les taches collantes du plancher en nettoyant avec une brosse automatique, ainsi qu'avec les tampons de nettoyage en microfibre SuperCourt AFC et le nettoyant concentré SuperCourt de Bona. Laisser sécher. **3. Abrasion** – Une fois le plancher sec, procéder à l'abrasion à l'aide du tampon FlexiSand et du DCS Back Vac de Bona, avec des tampons abrasifs Diamond de Bona à grain 180 sur un Multidisc Bona. Procéder à l'abrasion de l'aire de travail complète. Travailler par sections en veillant à ce que les sections se superposent. (Les tampons abrasifs Diamond de Bona doivent être remplacés après l'entretien de 4000 à 6000 pieds carrés.) **4. Nettoyage après abrasion** – Nettoyer le plancher au complet à l'aspirateur pour éliminer la poussière résultant de l'abrasion. Nettoyer à la brosse automatique ou par application humide l'ensemble du plancher. **5. Préparation du revêtement** – Avant d'appliquer une couche, recouvrir les prises de courant ou les zones qui doivent être protégées contre le fini pour planchers. Passer le fini et verser dans un contenant de distribution propre, sinon, travailler directement avec le seau. Nettoyer et rincer les applicateurs. Positionner un seau de fini Optum de Bona tous les 2500 pieds carrés pour faciliter l'application. Il est important de disposer d'une stratégie de sortie. Visiter le site www.Bona.com pour obtenir plus d'informations, ainsi que pour visionner une vidéo sur le processus d'application d'une nouvelle couche.

APPLICATEURS RECOMMANDÉS : revêtement de plancher à tête pivotante 18 po avec un manche pour revêtement de plancher Bona. **REMARQUE** : utiliser un applicateur propre pour le scellant et un autre applicateur propre pour le fini.

DIRECTIVES DE MÉLANGE : Retirer le couvercle et bien brasser avant d'utiliser.

FINITION : 1. Verser une ligne de fini d'une largeur d'environ 4 à 6 po le long du mur initial. Suivre la direction du grain du bois. 2. À l'aide d'un applicateur propre préhumecté : tirer l'applicateur vers l'avant en suivant le grain du bois pour déplacer le fini vers le mur opposé. Tenir l'applicateur à un angle de style « pelle à neige » aidera à maintenir un bord humide en tout temps. 3. À la fin de chaque course d'application, retourner l'applicateur et le tirer vers

vous en passant par la flaque, puis répartir en faisant passer l'applicateur parallèlement au bord humide. 4. Répartir à chaque virage. Ne pas pousser trop fort ou trop rapidement afin d'éviter d'asperger ou de créer des flaques. 5. Les zones oubliées peuvent être retouchées à mesure qu'elles sont décelées. 6. Veiller à appliquer la couverture recommandée de 500 à 600 pieds carrés par gallon. Ne pas étaler une couche trop mince. 7. Laisser la première couche sécher durant 2 à 3 heures. Le taux d'humidité élevé ou les températures froides augmentent la durée de séchage, tandis que la ventilation et le flux d'air permettent de réduire cette durée. Les conditions recommandées sont de 65 à 80 °F (18 à 27 °C) à une humidité de 40 à 60 %. 8. Laisser la dernière couche sécher durant au moins 48 heures avant d'utiliser le plancher.

ABRASION ENTRE LES COUCHES : Il n'est pas nécessaire de procéder à une abrasion entre les couches de SuperCourt Optum de Bona, sauf si plus de 48 heures se sont écoulées depuis l'application de la couche précédente. Pour obtenir les résultats les plus uniformes possible, procéder à l'abrasion entre toutes les couches, selon les besoins, en utilisant les tampons de revitalisation Bona ou un Multidisc de Bona avec un abrasif Diamond de Bona à grain 240.

PRISE : Le processus menant à une prise complète dure environ 7 jours. La surface prend à 70 % en 24 heures et à 90 % après 72 heures. Ne pas remettre les tapis avant la prise complète du plancher. Le plancher devient praticable après 24 heures, mais tant qu'il n'a pas entièrement pris, il demeurera vulnérable aux traces de chaussures ou aux dommages. Durant la première semaine, ne pas nettoyer en employant une méthode humide; épousseter seulement avec un tampon d'époussetage en microfibre SuperCourt de Bona. (Ne pas utiliser de produits chimiques de traitement d'époussetage à sec sur les planchers en bois.)

PROCESSUS COMPLET DE SABLAGE ET DE FINITION : Le SuperCourt de Bona adhère à la plupart des vernis, peintures, enduits et finis sous condition d'une préparation et d'un séchage adéquats. Ne pas appliquer le SuperCourt Optum de Bona au bois non traité ou aux planchers en bois dont la température est inférieure à 50 °F (10 °C). Les résultats des vernis, enduits, peintures et finis peuvent grandement varier en fonction de l'espèce du bois, principalement sur les espèces huileuses et résineuses.


ENTRETIEN :

NETTOYAGE : Les outils d'application doivent être nettoyés à l'eau et entreposés dans un contenant hermétique.

ENTREPOSAGE : Ininflammable – Le SuperCourt Optum de Bona doit être entreposé dans un environnement à température régulée. Ne pas laisser geler. Ne pas entreposer à près de 100 °F (38 °C).

ENTRETIEN : Placer des tapis aux entrées pour éviter de propager des saletés et résidus excessifs. Pour de meilleurs résultats, utiliser les produits du système SuperCourt AFC de Bona afin d'entretenir optimalement les planchers en bois destinés aux sports.

Données techniques	Bona SuperCourt Optum™
Certifications	Approuvé MFMA et certifié GREENGUARD Gold pour une qualité de l'air intérieur
Couleur	blanc laiteux
pH	8.5
Parfum	Très légère et faible odeur
Durée de conservation	1 an

Produit	Contenance	Code produit
Bona SuperCourt Optum™	1 seau de 5 gallons / 18,9 L	101100563 

Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.diversey.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré. Veuillez aller sur Diversey HazMat Library, uniquement disponible via Internet Explorer, <http://naextranet.diversey.com/dot/>, pour les renseignements sur l'expédition à jour.