

Bona Pure Colour

Fiche technique

Systeme
Résilient



Peinture à base de polyuréthane très élastique et résistante à l'usure pour la rénovation de revêtements de sols souples dans les zones commerciales et industrielles à fort trafic. Bona Pure Color garantit un processus d'application rapide avec des propriétés de séchage accélérées et une pigmentation intense permettant une couverture en une seule couche. Bona Pure Colour est disponible en huit couleurs standards, mais peut également être commandée dans la gamme complète de la palette de couleurs RAL et NCS.

- Fortement pigmentée pour une couverture parfaite
- Séchage ultra-rapide pour des temps d'arrêt minimaux
- Disponible en huit couleurs standards + RAL et NCS

Données techniques

Type de peinture :	bi-composante en phase aqueuse 100 % polyuréthane
Niveau de brillance :	env. 20% (à 60°)
Mélange :	1 dose de Bona Pure Hardener pour 10 doses Bona (10 %)
Durée de vie du mélange :	max. 2 heures à 20°C (plus court si plus chaud)
Dilution:	Ne pas diluer
Temps de séchage :	- Recouvrable env. 2 à 4 heures* * dans des conditions climatiques normales, 20 °C/60% R.H.
Outils d'application :	Rouleau en microfibre Bona (poils de 11 mm)
Consommation :	8-10 m ² /litre (120-100 g/ m ²) par couche
Sécurité :	Peinture : Non classifiée Durcisseur : Classifié (voir fiche de sécurité)
Nettoyage :	Essuyez les outils pour éliminer tout résidu avant de nettoyer avec un minimum d'eau. Enlever les résidus avec de l'acétone.
Durée de vie :	1 an à partir de la date de production, dans le contenant d'origine non ouvert
Stockage/Transport :	La température ne doit être ni inférieure à +5°C, ni supérieure à +25°C pendant le stockage et le transport.
Déchets :	Les déchets et les contenants vides doivent être traités conformément à la réglementation locale.
Conditionnement :	1 x 5 litres de peinture + 0,5 litre de catalyseur
Certifications:	EMICODE; classe EC1R ^{PLUS} EN 71-3 : Norme jouets d'enfants



Couleurs standards :



RAL
1001

Beige



RAL
1015

Ivoire clair



RAL
5007

Bleu brillant



RAL
5014

Bleu pigeon



RAL
6034

Pastel turquoise



RAL
7012

Gris Basalte



RAL
7038

Gris Agate



RAL
7047

Gris clair

Système
Résilient



Note: Les exemples de couleur présentés ci-dessus sont uniquement indicatifs et peuvent varier en fonction des paramètres de l'ordinateur et de l'imprimante. Contactez votre représentant local Bona pour obtenir un échantillon de papier.

Préparation

Nettoyer la surface en fonction du degré de salissure et des exigences. Soyez attentif notamment au processus de décapage avec Bona Remove R ou Bona PowerRemove R. En règle générale, le sol doit être bien poncé, sec et sans poussière, d'huile, de cire et d'autres contaminants. La dernière étape de ponçage doit toujours être effectuée avec le système Bona Diamant grain 120 en utilisant la technique de ponçage humide. Les sols en linoléum doivent être traités avec Bona LinoPrime avant l'application de Bona Pure. Veuillez vous référer aux instructions séparées pour Bona LinoPrime.

Les conditions optimales de traitement se situent entre 18 et 25 ° C et entre 40 et 60% d'humidité relative dans l'air. Des températures élevées et une faible humidité réduisent le temps de séchage, tandis que des températures basses et une humidité élevée augmentent le temps de séchage.

Programme du traitement

Rénovation du Linoléum:

1x Bona LinoPrime
1x Bona Pure Colour
1x Bona Pure

Rénovation Rubber/PVC

1x Bona Pure Colour
1x Bona Pure

Pour plus de résistance, une 2^{ème} couche de Bona Pure est conseillée.

Application

1. Si la surface nécessite plus que d'un seau de peinture, il est plus que conseillé de mélanger les peintures ensemble afin d'avoir une couleur homogène.
2. Versez Bona Pure Color dans un seau Bona. Utilisez le filtre pour éviter les particules de peinture séchées.
3. Ajoutez lentement une bouteille de durcisseur Bona Pure Color dans le seau en remuant le mélange à la machine. Mélangez soigneusement pendant au moins 1 minute.
Remarque : Une fois le durcisseur ajouté dans la peinture, il est impératif de le mélanger de suite pour éviter les grumeaux.
4. Le mélange peinture / durcisseur doit être utilisé directement ou au moins dans les 2 heures maximum.

5. Appliquez une couche de Bona Pure Colour avec le rouleau en polyester Bona (poils de 11 mm). Remarque: la couverture de couleur dépend du ton et de la couleur de la surface d'origine.

L'application de Bona Pure doit être effectuée entre 2h à 24 h après la couche précédente. Si vous dépassez ce délai (> 24 heures), un ponçage intermédiaire avec BonaSand Scrad est nécessaire avant de recouvrir. Nettoyez ensuite la surface en l'aspirant puis en effectuant un nettoyage humide.

Pour faciliter et accélérer le processus de séchage, vous pouvez utiliser des ventilateurs.

Maintenance

Bona Pure Colour n'est pas recommandé comme traitement final. Pour une protection complète, appliquez une couche à deux couches de Bona Pure (transparent) selon le niveau de fréquentation.

Important

Intéactions

- Les matériaux tels que les sous-couches de tapis, les pieds de meubles, les roulettes et les adhésifs utilisés pour la fixation peuvent entraîner un ramollissement et une décoloration. L'exposition aux teintures capillaires ou aux pneus caoutchouc des voitures, des vélos peut entraîner une décoloration permanente et irréversible de la surface.
- Bien que Bona Pure (utilisé pour la dernière couche) ait une excellente résistance à la plupart des produits chimiques : nettoyeurs agressifs, désinfectants; éclaboussures de vin, de café, de thé et autres boissons; ils peuvent provoquer une tache persistante sur la surface. Lorsqu'il existe un risque élevé de ce type d'incidents, les déversements doivent être nettoyés peu de temps après. Si une couleur claire est appliquée sur un fond sombre, nous conseillons d'appliquer une deuxième couche de peinture pour éviter les spectres.

Système
Résilient



Cette fiche technique contient des informations établies selon notre connaissance actuelle, elle n'a aucune prétention à l'exhaustivité. Avant l'application, l'utilisateur a la responsabilité de bien déterminer si le produit et ses recommandations sont appropriés pour le travail prévu, le type de surface, et son environnement. Bona ne garantit que le produit livré et non son utilisation. En cas de doute, procéder d'abord à un test préalable sur une petite surface. Avant d'utiliser ce produit, l'utilisateur doit lire et comprendre l'ensemble des informations présentées sur les étiquettes, fiches techniques et fiches de données de sécurité.