

CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR

Description du produit

CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR est une teinte à séchage rapide, à base de résines modifiées à l'huile de qualité, avec un haut niveau de matières premières renouvelables, Classic ExpressStain COLOR correspond aux dernières technologies dans le domaine des teintures à base de solvants. Le produit ne contient pas d'agent déshydratant contenant du cobalt et des solvants contenant des aromates. Les propriétés de séchage rapide sont exceptionnelles, la couche supplémentaire peut être appliquée rapidement. CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR est facile à appliquer et permet un travail d'excellente qualité. Le colorant pénétrant sert de couche de fond, il réduit les effets de liaison latérale et constitue une base parfaite pour toutes les finitions AquaSeal® hydrosolubles.

CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR peut être recouvert avec de L'AQUASEAL® ROYALMAT, DE L'AQUASEAL® NATURALWHITE, DE L'AQUASEAL® CERAMICSTAR, DE L'AQUASEAL® GREENSTAR, DE L'AQUASEAL® ECOGOLD DE L'AQUASEAL® ECOSILVER ET DE L'AQUASEAL® SMARTHOME. L'application de SOLVSEAL LT EXPORT et de CLASSIC HARDOIL est possible avec un temps de séchage du colorant de 16h.

La collection de couleurs unique propose 32 teintures, et inclut également les dernières tendances. Toutes les teintures peuvent être mélangées ou combinées dans toutes les proportions, ce qui permet de bénéficier d'un choix de couleurs infini.

Certificats/Approbatons



ATFA : conforme
NWFA : conforme
MFMA : conforme

Spécifications/Certificats

Composants : Résines modifiées à l'huile, conformément à la FDS
Clarté : selon la couleur
Odeur : Solvant léger
Consistance : liquide légèrement visqueux
Texture : lisse
Densité : de 0,85 à 0,89 g/cm³ selon la couleur
VOC : 550-580 g/L
Emballage : 1l et 5l
Lustre : Non applicable
Couverture : De 40 à 50 ml/m², selon l'absorptivité du bois et le traitement préalable
Stabilité : Deux ans dans un conteneur fermé, sans gel
Nivellement : Non applicable
Antimoussant : Non applicable
Temps de séchage : de 2 à 16 heures en fonction de la couleur Capacité de recouvrement accélérée de 2 à 3h en combinaison avec AquaChoice ExoBloc Turbo pour toutes les teintures
Temps de prise : Non applicable
Résistance chimique : Non applicable
Durée de conservation: 24 mois non ouvert
Point de flamme : 100 °F - 38 °C
Séchage : de 2 à 3 heures*

Dernière mise à jour 06/2023 - Page 1 sur 2

Couleurs : Natural, Azobe, White Oak, Golden Oak, Nutmeg, Oak, Latte Macchiato, Country White, Natural White, Silver Grey, Rustic Beige, Nature Grey, Grey, Black, Ebony, Pernambuco, Sedona Red, Antique Brown, Medium Brown, Oak Old, Wenge, Jacobean, Early American, Walnut, Espresso Brown, Coffee Brown, Dark Walnut, Special Walnut, Laguna, Pine, Red Orange, Dove Blue, Bark, Provincial, TrueBlack, UltraWhite, Deep SedonaRed

Pour de plus amples détails, merci de consulter la fiche de données de sécurité.

Séchage

Dans un climat à 20 à 27°C/35 à 75 % d'humidité et avec un flux d'air suffisant, le Classic ExpressStain peut être recouvert après avoir suivi ces recommandations.

de 2 à 3h	de 5 à 6h	de 15 à 16h
Nature	Country White	Antique Brown
Azobe	Natural White	Medium Brown
White Oak	Silver Grey	Oak Old
Golden Oak	Classic Grey	Wenge
Nutmeg	Ebony	Sedona Red
Oak	RusticBeige	Jakobean
Latte Macchiato	Nature Grey	Early American
	Pine	Walnut
	Red Orange	Espresso Brown
	Black	Coffee Brown
	Laguna	Dark Walnut
	Pernambuco	Special Walnut
	Dove Blue	TrueBlack
	Grey	UltraWhite
	Bark	Deep SedonaRed
	Provincial	

La capacité de recouvrement peut être accélérée de 2 à 3h pour toutes les teintures en combinaison avec AquaChoice ExoBloc Turbo. Pour cela, consultez la fiche technique d'AquaChoice ExoBloc Turbo.

En cas de bois avec des substances empêchant le séchage, une mauvaise ventilation, une température inférieure, une humidité de l'air défavorable et une épaisseur de couche plus importante, le séchage peut être considérablement retardé. Avant de recouvrir le produit, effectuer un test afin de vérifier l'absence de transfert de pigment (par ex. avec un chiffon blanc).

Note

- En cas d'utilisation de plusieurs bidons, vérifier d'abord l'identité du lot de chaque bidon puis mélanger tous les bidons pour garantir l'uniformité des couleurs !
- Secouer et bien mélanger avant et occasionnellement pendant l'utilisation.
-

CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR

- Par principe, les teintes et les revêtements hydriques peuvent également être appliqués sur des bois exotiques. Du fait du grand nombre de variétés de bois exotiques, nous recommandons de créer des zones de test. Pour toute question complémentaire, contacter le service des technologies d'application.
- Lors de l'utilisation d'une combinaison de CLASSIC EXPRESSSTAIN et de Classic BaseOil, veuillez contacter nos spécialistes de l'application

Instructions d'application

- Le ponçage et la préparation de la surface à traiter doivent être effectués conformément aux normes industrielles acceptées. Éviter les erreurs de ponçage et veiller à l'élimination complète de tout revêtement ou traitement ancien. Utiliser si nécessaire de l'AQUASEAL® POWERFILLER AQUASEAL® PAFUKIPOWDER COLOR ou du SOLVSEAL® PAFUKISUPER pour combler les joints avant le ponçage final. Après le ponçage final, aspirer et bien nettoyer le sol pour éliminer toute la poussière.
- Humidifier la surface en bois avec de l'eau avant la coloration permet une meilleure pénétration et un aspect de surface plus uniforme. Après le prétraitement à l'eau, vérifier que la surface est sèche avec un humidimètre. Ne pas procéder à la coloration avant que les résultats ne correspondent aux niveaux avant le prétraitement.
- Après ponçage et préparation de la surface, du Classic ExpressStain est appliqué avec une brosse, une garniture, des chiffons doux ou un patin avec un tampon.
- Laisser pénétrer pendant 2 à 3 minutes
- Éliminer l'excédent à la main en essuyant ou en tamponnant avec un matériau absorbant non abrasif.
- Après le temps de séchage recommandé (voir notes au paragraphe Séchage), CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR doit être revêtu dans les 48 heures suivants l'application de la teinte avec un des produits AquaSeal® ou SolvSeal de qualité supérieure recommandés.
- Les outils peuvent être nettoyés avec du BRILLIANCE CLEANER L91

Maintenance et entretien

Pour le recouvrement du CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR, respecter les instructions de maintenance et d'entretien pour le vernis correspondant.

Mesures préventives de sécurité

Les chiffons, les tampons et autres équipements de travail imbibés ainsi que l'huile/la cire liée à la poussière de ponçage ou similaires doivent être humidifiés avec de l'eau ou déposés dans un conteneur en métal pour être éliminés de manière sûre - danger d'auto-inflammation). Le produit lui-même n'est pas auto-inflammable. Merci de consulter nos informations techniques spéciales no 17 !

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et des autres sources d'inflammation. Ne pas fumer. Porter des gants de protection et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'incendie : Utiliser de la poudre d'extinction ou du sable pour éteindre. Stocker dans un endroit bien ventilé à moins de 100 °F (38 °C). Éliminer le contenu/réceptif dans une usine d'incinération industrielle.

Ne pas utiliser pour la pulvérisation ou la vaporisation. Tenir hors de portée des enfants. Les quantités résiduelles ne doivent pas être versées dans les canalisations d'eaux usées, mais être éliminées conformément aux réglementations locales, nationales et fédérales.

Recommandations du fabricant

Cette fiche technique repose sur des travaux de recherche avancés et une vaste expérience et a été rédigée pour vous aider. Les informations et les précautions restrictives n'ont pas été évitées afin de réduire le risque d'erreur. Les fiches techniques ne contiennent pas toutes les applications ni tous les événements pouvant se produire avec différentes essences de bois, installations, techniques et finitions. Par conséquent, vous ne pouvez pas être délié de l'obligation de contacter le fabricant en cas de doute, de faire vos propres tests sur place et d'être particulièrement attentif pendant le processus de travail. Les contenus de cette fiche technique ne sont pas juridiquement contraignants et n'établissent aucune relation juridique contractuelle. Ni le vendeur ni le fabricant ne sauraient être tenus responsables de toute blessure, de toute perte ou de tout dommage, directs ou indirects, résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser le produit. Ces informations peuvent être modifiées sans avis préalable. Merci de lire ces instructions avec attention avant de travailler avec ce produit. Ce produit de Berger-Seidle doit être traité par une personne qualifiée dans la pose des parquets à qui ce manuel s'adresse. Ces activités doivent être réalisées conformément aux règles de l'art, à l'état de la technique et aux normes et règlements applicables du pays dans lequel le produit est utilisé (USA/CAN = NWFA // AUS = ATFA). Les spécifications des normes DIN 18356 « Parquet et dallage en bois » et DIN 18365 « Travaux de revêtement des sols », les fiches d'information et les informations techniques du TKB, du BEB, du CTA et du BVPF-Bundesverband Parkett & Fußbodentechnik doivent être respectées. Le client doit être informé des spécifications de nettoyage et d'entretien du produit. Toute utilisation qui n'est pas conforme à la description de l'application de Berger-Seidle est considérée comme non conforme. L'emploi non conforme et le non-respect des instructions du présent manuel relèvent essentiellement de la responsabilité de l'utilisateur et, par conséquent, excluent la responsabilité et la garantie du fabricant. Effectuer un contrôle adapté et professionnel des conditions générales d'utilisation avant d'utiliser le produit.

Références

Les sections suivantes de nos documents d'information sont une partie intégrante de la présente fiche d'information :

- Informations générales sur l'utilisation des produits de vitrification pour paquets
- Nettoyage et entretien des sols vitrifiés/huilés
- Étiquetage et informations relatives à la sécurité (fiche de données de sécurité)

**Si le contenu de la fiche technique diffère des autres imprimés tels que les étiquettes par exemple, la version en vigueur de la fiche technique publiée sur le site web est toujours réputée valide. Les imprimés sont toujours mis à jour en cas de réimpressions.