



LUCITE® Parquet Gloss/Satin

Type

Vernis transparent brillant/satin en phase aqueuse.

Caractéristiques produit :

Vernis pour parquet, portes, meubles, charpentes, etc. et autres éléments en bois à l'intérieur.

Caractéristiques produit

- A 1 composant, respectueux de l'environnement
- Faible d'odeur
- S'applique très facilement
- Rapidement recouvrable
- Incolore
- Sans plomb, sans chromate selon DIN 55944
- Excellent étalement
- Bonne résistance aux produits chimiques et aux contraintes mécaniques
- Résistance réduite aux acides faibles et aux lessives
- Très dur en surface, bonne résistance au frottement

Conditionnement : 2,5 litres – 0,75 litre.

Caractéristiques physiques :

Degré de brillance :	satiné / brillant	
Viscosité :	env. 50 sec./DIN 4 mm	
Rendement :	couche de fond : env. 120 ml/m ² /couche (dilué de 5% d'eau) couches suivantes : env. 100-120 ml/m ² /couche	
Résistance à l'abrasion :	40 mg (Taber Abraser CS 17/1000 g/1000 U)	
Température d'application :	Min. +8°C (air et objet)	
Densité :	1,020 g/ml (valeur moyenne)	
Teinte :	incolore	
Brillance :	gloss = env. 80 E./60° satin = env. 30 E./60°	
Séchage à 20°C et 60% d'humidité rel. de l'air :	sec hors poussière :	après env. 30 min.
	sec au toucher :	après env. 2 – 3 heures
	sec pour ponçage :	après env. 12 heures
	recouvrable :	après env. 4 heures
	sec/praticable :	après env. 14 heures/1 nuit
	durci à cœur :	après env. 7 jours

De basses températures et/ou une mauvaise ventilation peuvent influencer négativement les temps de séchage.

Stockage Au frais, sec et à l'abri du gel 1 an en emballage d'origine.

Caractéristiques d' application

Au rouleau/ à la brosse/au pistolet

Airless :	non dilué, buse env.	0,009 " - 0,013"
Aircoat	non dilué, buse pression air	0,009" - 0,013" 50-60 bar, 3-4 bar.
Finecoat/ HVLP :	Porter la viscosité de projection à 40-50 sec avec de l'eau. (coupe d'écoulement 4 mm) Buse	3-4 (1,3-1,8 mm)
Projection à haute pression :	Porter la viscosité à env. 25 sec avec de l'eau. coupe d'écoulement 4 mm)	
Nettoyage des outils :	A l'eau immédiatement après l'utilisation, éventuellement rajouter un produit de vaisselle. Mettre les outils sous eau ou dans la peinture pendant les pauses de travail.	

DÖRKEN
COATINGS

Préparation du support

- La surface à traiter doit être propre, sèche et saine, exempte de substances entraînant une mauvaise adhérence, comme p.ex. la graisse, la cire ou les produits à polir doivent être enlevées. VOB, Partie C, DIN 18363.
- Examiner l'adhérence du support. Éliminer les couches non adhérentes, lessiver et poncer les anciennes couches de laques bien adhérentes.
- Entre les différentes couches poncer si nécessaire (grain 280 ou plus fin). Nous recommandons pour des produits diluables à l'eau un papier de ponçage 3M (grain 24° - 280 ou plus fin)
- Pour des supports douteux et non mentionnés nous recommandons un essai.

Système de couches

(pour bois, éléments en bois, sols en bois, meubles, parquet)

Anciennes couches bien adhérentes :

1. Poncer et nettoyer, éventuellement lessiver.
2. Appliquer une couche de fond supplémentaire avec Lucite® Parquet Gloss, dilué avec 5 % d'eau, sur des parties endommagées.
3. Une couche de fond avec Lucite® Parquet Gloss,,non diluée.
4. Une couche intermédiaire avec Lucite® Parquet Gloss, non diluée.
5. Une couche de finition avec Lucite® Parquet Gloss ou Satin au choix (dépendant du degré de brillance souhaité), non diluée.

Surfaces en bois, intérieur

1. Une couche de fond avec Lucite®Parquet Gloss, diluée avec 5 % d'eau.
2. Une couche intermédiaire avec Lucite® Parquet Gloss,non diluée.
3. 1 à 2 couches de finition avec Lucite® Parquet Gloss ou Satin au choix (dépendant du degré de brillance souhaité), non diluée.

Surfaces en bois tropicaux, riches en résine, intérieur

1. Nettoyer les surfaces avec un diluant et bien laisser sécher.
2. Appliquer une couche de fond avec DELTA 2K-Parquet + Durcisseur Gloss Härter, dilué de max. 5 % d'eau.
3. Une couche intermédiaire avec Lucite ® Parquet Gloss,non diluée.
4. 1 à 2 couches de finition avec Lucite ® Parquet Gloss ou Satin au choix (dépendant du degré de brillance souhaité), non diluée.

L'épaisseur de couche augmente sensiblement la résistance à l'usure.

Il faut tenir compte des sollicitations, auxquelles le support est exposé pour déterminer le système de couches.

Pour des surfaces fortement sollicitées, comme par exemple dans des halls multi-usages, des zones piétonnes, des surfaces de vente etc. ainsi qu'en cas de fortes sollicitations chimiques nous recommandons DELTA 2K-Parquet + Durcisseur Gloss / Satin (voir fiche technique)

Pour les couches de fond et couches intermédiaires il faut toujours appliquer la Lucite® Parquet Gloss .

Les couches de finition peuvent être exécutées avec LUCITE® Parquet Gloss ou Satin au choix (dépendant du degré de brillance souhaité).

Le fond est qu'en raison de l'agent de matage dans la version satin en usage exclusif (couche de fond, intermédiaire et de finition) peut résulter en la formation d'effets blancs ou rayures dans le film sec.

Les supports en bois exigent un entretien régulier :

Un contrôle et un entretien régulier des supports en bois traités sont nécessaires, pour réduire des dégâts au support et/ou à la peinture. Nous recommandons dès lors, de faire contrôler ces supports traités par un organisme qualifié et de réparer immédiatement selon les règles de l'art.

Des substances agressives comme p.ex. des acides, des lessives, des produits désinfectants, des colorants organiques (comme thé, café, vin rouge) peuvent altérer la teinte, mais n'influencent pas le bon fonctionnement du film de peinture.

Résistance aux produits chimiques

Influences chimiques = très résistant aux produits usuels de nettoyage, résistant à court terme aux acides et lessives faibles – voir tableau de résistance ci-dessous.

Produit	Temps d'action	LUCITE® Parquet Gloss	LUCITE® Parquet Satin
Acide citrique (10 %)	60min	0	0
Bière	60 min	0	0
Ultrasol	10 min	0	0
Vinaigre (5%)	1 h	0	0
Ammoniaque(10%)	60 min	2	3
Eau	16h	0	0
Acétate de Butyle/d'éthyle 1:1	10s	0	0
White spirit KB60	2 min	0	0
Ethanol(40%)	1h	0	0
Café	16h	0	1
Huile d'olive	16 h	0	0
Nettoyant acide pure	16h	0	0
Nettoyant basique 1:5	16h	0	0
Sterillin	10min	0	0
Crème protection peau	16h	0	0
Coca-cola	16h	0	0
Sel de cuisine (5%)	5 h	0	0
Solution de nettoyage(30%)	60 min	0	0

Valeurs : 0 = valeur optimale 5 = valeur minimale

Si les temps d'action sont plus longs que dans le tableau, il y aura des résultats différents.

Données de sécurité

Vous pouvez trouver la classification dans la fiche de sécurité actuelle, que vous pouvez télécharger sous <https://www.lucite-verfssystemen.be/lucite-be-fr/service/documentation/sdb.php>

Code produit / GISCODE selon BG-BAU – GISBAU:

Voir étiquette du produit et fiche de sécurité actuelle (Par. 7.3)

Vous trouverez le mode d'emploi selon §14 de la directive des produits dangereux sous :
<http://www.wingis-online.de/>

Respecter les consignes de la fiche de sécurité

Consignes particulières

Le support doit être propre, sec et compatible, exempt de substances qui peuvent entraîner une mauvaise adhérence, sans tension, sans fissures et exempts de sel. Voir VOB, Partie C, DIN 18363, Par. 3 et les fiches du BFS Frankfurt.

N'appliquer que du produit de la même charge sur des surfaces juxtaposées, afin d'éviter d'éventuelles différences de teintes. Il est également possible de mélanger le produit de charges différentes pour obtenir la quantité totale pour les surfaces juxtaposées.

Ne pas appliquer sur des surfaces horizontales, exposées fortement à l'eau ou à l'humidité.

De basses températures et/ou une mauvaise aération peuvent influencer négativement le séchage.

En cas de contact avec des plastifiants (joints de porte et de fenêtres, tapisseries vinyles, etc.) demander les précisions nécessaires auprès du fabricant de joints ou de tapisseries.

Consignes générales

Les données évoquées ci-dessus sont issues des derniers états des techniques de développement et d'application et ne contiennent que des informations d'ordre général. Elles décrivent nos produits et informent sur la mise en œuvre et l'application.

Vu la multitude et la diversité des conditions de travail et des matières utilisées, nous ne pouvons pas reprendre chaque cas en détail.

Pour la bonne conservation des produits il faut des travaux réguliers d'entretien et de rénovation. Pour autant que nous n'ayons pas explicitement décrit textuellement les spécifications et propriétés des produits pour un cas spécifique, une préconisation technique, même faite de notre mieux, est de toute manière non contraignante.

Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée pour la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées. Ceci est la responsabilité de l'utilisateur. Voir nos conditions générales de vente.

A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Comme il est impossible de prendre en compte dans cette fiche tous les cas de figure pouvant se présenter dans le réel, veuillez en cas de doute, consulter notre service technique au numéro suivant : 0032 11 82 28 23. Vous pouvez aussi consulter notre site web : www.doerkencoatings.de. Vous y trouverez toutes nos fiches techniques et fiches de données de sécurité

L – 4-304/4-305 Parquet GlossSatin 08/2020 FL