

Finition ALKYDE



Peintures phosphorescentes tout usage



Emmagasine tout type de lumière et brille dans l'obscurité totale jusqu'à 12h.

- Produit mono composant solvanté
- Finition brillante et résistante pour murs intérieurs ou extérieurs
- Texture épaisse, ne coule pas, faible odeur.
- Application facile sur de nombreux supports au rouleau / brosse (ou pistolet après dilution)
- Couleurs: Vert, Turquoise, Bleu, Violet



SOL EPOXY

Peinture de sol phosphorescente ultra résistante



Phosphorescence jusqu'à 12h dans l'obscurité complète.

Haute résistance à l'abrasion, aux UV, aux chocs, aux produits chimiques, au piétinement et trafic automobile. Tenue à la température jusqu'à 180°C. Produit réservé aux professionnels.

VERNIS PU EXTERIEUR

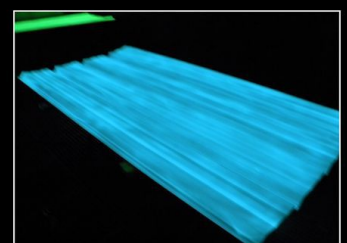
Vernis Polyuréthane bicomposant pour travaux extérieurs durables

Phosphorescence jusqu'à 12h dans l'obscurité complète. Usage extérieur uniquement.

Haute résistance aux intempéries, aux produits chimiques,

Recommandé pour des finitions de qualité supérieur en terme de brillance et de laquage

Produit réservé aux professionnels.



FICHE TECHNIQUE EPOXY*:

Nature du produit : Peinture Epoxy bi-composante solvantée à revernir.

Utilisation / destination : Sols, routes, parkings, murs

Teintes : Vert et Turquoise - Conditionnement : 1.5L - Livré avec durcisseur

ASPECT Brillant et incolore de jour - Pouvoir couvrant théorique: 2-3 M² / L

VOC: > 420 G/L - Code transport: CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU: 1263, CODE IMDG: 3372

MELANGE : EPOXY 100 PARTS. DURCISSEUR 50 PARTS.

APPLICATION : Rouleau ou Pistolet. Sur Fond blanc, primaire béton, ou fond brut de couleur claire.

Nombre de passe : 2-3 couches espacées de 5min. Pot life : 30min à 20°C

SECHAGE A 20°C : SEC AU TOUCHER : 50 MN - MISE EN SERVICE : 24-48h

STOCKAGE : 6 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30

FICHE TECHNIQUE VERNIS POLYURETHANE* :

Nature du produit : Vernis Polyuréthane bi-composante solvantée à revernir. Livré avec durcisseur

Utilisation / destination : Sols, murs - Teintes : Vert, Turquoise et rouge - Conditionnement : 1.3L

ASPECT Brillant et incolore de jour - Pouvoir couvrant théorique: 2-3 M² / L

VOC: > 420 G/L - Code transport: CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU: 1263, CODE IMDG: 3372

MELANGE : EPOXY 100 PARTS. DURCISSEUR 30 PARTS.

APPLICATION : Rouleau ou Pistolet. Sur Fond blanc peinture ou apprêt, ou fond brut de couleur claire.

Nombre de passe : 2-3 couches espacées de 5min. Pot life : 30min à 20°C

SECHAGE A 20°C : SEC AU TOUCHER : 50 MN - MISE EN SERVICE : 24h

STOCKAGE : 6 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30

*Produit réservé aux professionnels.

ALKYDE:

Nature du produit : Peinture Alkyde finition brillante monocomposante

Utilisation / destination : Murs et tout supports int/ext

Teintes : Vert et Turquoise - ASPECT Brillant et incolore de jour

Pouvoir couvrant théorique: 2-3 M² / L

VOC: > 420 G/L - Code transport: CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU: 1263

Conditionnement : 1L, 5L - MELANGE : ALKYDE 100 PARTS.

APPLICATION : Rouleau, Brosse, Pistolet airless ou pneumatique (dilution 10/20%).

Sur Fond blanc, primaire béton, ou fond brut de couleur claire.

Nombre de passe : 2-3 couches espacées de 5min.

SECHAGE A 20°C : SEC AU TOUCHER : 30 MN - MISE EN SERVICE : 12h

STOCKAGE : 6 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30

Luminance en mcd/m² :

Couleurs 1MIN 10MIN 60MIN Extinction

VERT 3800 685 91 12350

TURQUOISE 1800 427 71 9230

Mesures sur peinture d'épaisseur 125µm appliquée en 4 couches. Les données techniques ci dessus ont été obtenues par des tests en accord avec la norme DIN67510 Part. La luminance (Lum) réfère à la durée en minutes nécessaires pour que la luminance soit réduite à 0,32mcd/m² depuis le moment de l'arrêt de l'excitation par la lumière.