

## Conseil utilisation peinture photoluminescente, apprêt et vernis

Réf : PEIPE, APRPE, VERPE

### Peinture : PEIPE

PERMALIGHT® peinture phosphorescente longue durée, luminance 20/3 mcd/qm selon DIN 67510, pour sols exposés à l'abrasion en intérieur et en extérieur, rendement env.

**Rendement** : 1300 g/m<sup>2</sup>, 2-3 couches, peut être appliqué au rouleau, au pinceau, au pistolet, sec hors poussière après 8 heures, recouvrable après 24 heures, entièrement résistant après 3-4 jours, résistant aux acides, aux alcalis, aux graisses, aux huiles, à de nombreux produits chimiques, adhérence même sur fond humide, diluable à l'eau, couleur : vert/jaune

Matière : époxy à 2 composants, 1 bidon = 1 kg

### Apprêt : APRPE

Blanc de base, pour PERMALIGHT® peinture phosphorescente longue, selon DIN 67510, pour une meilleure luminosité, peut être appliqué au rouleau, au pinceau ou au pistolet, sec hors poussière après 8 heures, recouvrable après 24 heures, entièrement sollicitable après 3 - 4 jours, très résistant à l'abrasion, résistant chimiquement aux acides, aux alcalis, aux graisses, aux huiles et à de nombreux produits chimiques, excellente adhérence même sur fond humide, diluable à l'eau,

Matériau : Époxy à 2 composants, 1 boîte = 1 kg

**Rendement** : env. 200 g/m<sup>2</sup>, 1 - 2 couches

### Vernis : VERPE

Vernis de revêtement, pour systèmes de peinture polyuréthane PERMALIGHT®, pour la protection contre les détériorations de surface,

**Rendement** environ 125 g/m<sup>2</sup> - 1 couche, couleur : transparent,

Matière : polyuréthane à 2 composants, 1 boîte = 1 kg