

**Description de produit**

Peinture acrylique fluorescente qui rend les surfaces lumineuses et visibles de loin, même dans l'obscurité.

Caractéristiques

- ④ Peut-être peint
- ④ Capuchon de sécurité enfant breveté
- ④ Pour une utilisation intérieure et extérieure

Applications

- ④ Coloration des surfaces pour les rendre plus visibles.

**Caractéristiques techniques**

Consistance	Liquide
Système de durcissement	Physique
Temps de séchage	Sèche à la poussière après 10 min, sèche au toucher après 20 min. Complètement sec après 24 heures.
Température d'application	5°C → 35°C
Résistance à la température	+120°C
Rendement	1,5 → 2m ²
Contenu solide	12,6%

④ État du support

La surface doit être indéformable, propre, sèche, dépoussiérée et dégraissée.

④ Préparation du support

Enlever la rouille. Nous recommandons un test préalable sur chaque surface. Il est recommandé d'appliquer une sous-couche blanche pour rendre l'effet plus lumineux.

④ Type de support

Color Spray Fluo a une bonne adhérence sur les supports suivants: métal, plastiques, bois, verre, plâtre, maçonnerie, céramique.

④ Méthode d'application

Appliquer sur une surface sèche et exempte de graisse, éliminer les anciennes peintures écaillées et la rouille. Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Vaporiser à une distance d'environ 20 cm de l'objet. Bien agiter l'aérosol avant d'appliquer chaque couche.

Maintenir une hygiène de travail habituelle. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité. Veiller à une bonne aération sur le lieu de travail.

Couleur: Différentes couleurs disponibles. Veuillez consulter le catalogue de produits, le site web de Soudal ou un représentant de Soudal.

Emballage: Veuillez consulter le catalogue de produits, le site web de Soudal ou l'un de ses représentants.

Durée de stockage: 3 ans dans son emballage fermé, dans un lieu sec et frais, à des températures comprises entre +5 °C et +25 °C.