



# PULSAR

## Métallisation acrylique haute réticulation rapide et facile à étendre

### Propriétés

PULSAR est une émulsion acrylique métallisée qui s'applique facilement et s'étale de façon très souple, sans accrocher.

PULSAR ne mousse pas pendant l'application, sèche rapidement et a un rendement élevé. Son temps de séchage réduit (30 minutes environ) et sa grande capacité à couvrir permettent de réduire les temps d'attente et d'appliquer plusieurs couches dans une période plus courte.

**PULSAR donne une finition très brillante et uniforme, avec un net effet antidérapant.** Il résiste aux passages fréquents, aux traces de talons et aux frottements des chaussures. PULSAR a une résistance élevée dans le temps et peut facilement être remis en état à l'aide de la monobrosse à basse ou haute vitesse. Il peut en outre être enlevé rapidement en employant le décapant WINNER ou EUSTRIP.

PULSAR garantit un résultat optimal à moindre coût, réduit les temps de travail, les dépenses d'énergie et les risques d'erreurs dans l'utilisation du produit.

PULSAR s'applique très facilement, même par des utilisateurs néophytes.

### Domaines d'application

PULSAR est indiqué pour le traitement des sols synthétiques (PVC, caoutchouc, latex, linoléum) comme pour les sols en pierre naturelle (marbre et pierre non polis).

**FACILE À APPLIQUER**  
**SÈCHE RAPIDEMENT**  
**ANTIDÉRAPANTE**

### Mode d'emploi

Appliquer la première couche de PULSAR sur le sol parfaitement décapé, propre et sec. Attendre 30 minutes et passer la deuxième couche en la croisant avec la première.

L'application de 3 couches de PULSAR en l'espace d'1h30 permet d'obtenir un résultat exceptionnel en termes de recouvrement, de densité du film, de brillance et de résistance à l'usure.

Sur les sols très anciens ou très poreux, il est conseillé d'appliquer le bouche-pores EVOLUTION avant de traiter avec PULSAR.

Pour l'entretien quotidien, effectuer un balayage humide avec gaze ou balai à franges traités avec l'imprégnant antistatique STATOKIT AF. Laver ensuite le sol avec une solution du détergent sans rinçage POLISH MATE ou avec le superconcentré BETA. Pour l'entretien spray, utiliser TRI-ON avec un disque rouge.

# PULSAR

## Caractéristiques techniques

<b>COMPOSITION</b>	émulsion de polymères acryliques, cires synthétiques, agents filmogène
<b>ASPECT</b>	liquide blanc laiteux
<b>ODEUR</b>	parfumé
<b>DENSITÉ RELATIVE</b>	1,01
<b>MATIÈRE ACTIVE</b>	21 %
<b>pH</b>	9 ± 0,5
<b>SOLUBILITE DANS L'EAU</b>	diluible
<b>CONSOMMATION</b>	25-30 m <sup>2</sup> / litre par couche selon la porosité du sol

## Avertissements

Le produit n'est pas dangereux.

## Autres informations

EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.  
Craint le gel: ne pas stocker à températures inférieures à 5 °C.



4 bidons de 5 lt.

