

# FICHE TECHNIQUE

## Antidérapant STELLMANN Pro



### STELLMANN Pro P3 et P4

Revêtement antidérapant bi-composant à base aqueuse.  
Transparent. Pour applications intérieures et extérieures.  
Swiss GriP Non-Slip P3 - 5m<sup>2</sup> : S 9520-005.000  
Swiss GriP Non-Slip P3 - 15m<sup>2</sup> : S 9520-015.000  
Swiss GriP Non-Slip PRO P4 - 15m<sup>2</sup> : S 9515-015.000



### DESCRIPTION

STELLMANN Pro est un revêtement polyuréthane bi composants, à base aqueuse, spécialement développé pour éviter les risques de glissades sur les surfaces rendues glissantes par la présence d'eau, d'humidité ou d'huile.  
Il s'agit d'un revêtement transparent à haut pouvoir couvrant, résistant aux UV, flexible et durable. STELLMANN Pro peut être utilisé sur des surfaces acryliques, gelcoat, PU, époxy, PVC, bois, pierres naturelles et reconstituées, carrelages, matériaux composites, l'ardoise, la terre cuite, le béton, le fibrociment, le granit, le marbre le métal, le verre etc... avec une excellente adhérence en combinaison avec STELLMANN Primaire. STELLMANN Pro antidérapant est sec au toucher en 60 minutes et peut être ouvert à la circulation en 12 heures.

### CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement polyuréthane à deux composants
- Adhésion exceptionnelle
- Produit de première qualité à base aqueuse
- Excellente résistance chimique
- Transparent, résistant aux UV
- Fabriqué en Suisse
- Certifié R11

### AVANTAGES

- Certifié R11 selon DIN 51130 méthode EN 16165
- Application au rouleau en 1 couche
- Application en intérieur et en extérieur
- Revêtement non agressif
- Revêtement sans COV (Composants Organiques Volatiles)

### DOMAINES D'APPLICATION

Recommandé pour sécuriser les douches, les sols de salle de bains, les vestiaires, les abords des piscines privées et collectives, les terrasses, balcons, halls d'entrée, les zones piétonnes, les escaliers etc.. Toutes les zones où une certification R11 est requise en intérieur ou en extérieur.

### PRÉCONISATIONS ET LIMITES

Lire la fiche technique, la fiche de sécurité et toutes étiquettes de préconisations sur les contenants. Ne pas appliquer en extérieur lorsque la pluie menace. Ne pas appliquer lorsque le taux d'humidité est supérieur à 80% et durant le temps de séchage. En extérieur il est recommandé de commencer les application durant la matinée. Ne pas commencer des applications en fin d'après midi. La couverture varie en fonction de différents facteurs ; la dose appliquée, le geste, la nature du support, la température. Les surfaces mentionnées sur l'emballage sont là à titre indicatif. Compatible avec des supports couverts de produits à base aqueuse et nus. Pour plus d'informations nous consulter au : 03 88 94 19 95 ou sur : [contact@antiderapant.info](mailto:contact@antiderapant.info)