

TUV SÜD certified quality

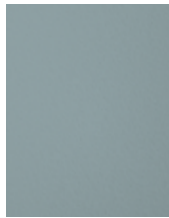
# LAMILUX Anti Slip

SOLUTIONS NOVATRICES DE FIBRES DE VERRE

## DESCRIPTION DU PRODUIT

LAMILUX Anti Slip est un stratifié renforcé de fibres de verre, qui conjugue admirablement les excellentes propriétés mécaniques et la haute résistance des polyesters renforcés de fibres de verre avec un revêtement antidérapant efficace et résistant à l'abrasion.

## VERSIONS



LAMILUX Anti Slip  
PES fin



LAMILUX Anti Slip  
PES moyen



LAMILUX Anti Slip  
PES grossier



LAMILUX Anti Slip  
PES Style



LAMILUX Anti Slip  
PES toile tissée, moyen



LAMILUX Anti Slip  
PES Clean Grip

## LAMILUX ANTI SLIP EST DISPONIBLE

- dans des épaisseurs de 1,2 mm à 2,1 mm
- dans des largeurs jusqu'à 3,0 m
- en plaques ou en rouleaux
- nuances standard : nuances de gris (RAL 7030, 7040 ou 7043) et noir (semblable à RAL 9005)
- également disponible avec résine époxy
- autres épaisseurs, dimensions ou nuances sur demande
- avec différentes finitions de face arrière (lisse, légèrement rugosifiée) sur demande

## AVANTAGES DU PRODUIT SPÉCIFIQUES

- bonnes rigidité et résistance mécaniques
- effet antiglisse réglable grâce à un grainage antiglisse variable (groupes dévaluation R11 à R13 selon la norme DIN 51130)
- répartition régulière du grainage Anti-Slip grâce au processus de fabrication continu automatisé
- résistance extrêmement élevée à l'usure grâce à une excellente incorporation des granulés Anti-Slip

## SECTEURS

- Industrie des caravanes
- Industrie des véhicules utilitaires
- Secteur de la construction
- Industrie des autobus



Les données fournies dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne représentent aucune garantie de caractéristiques techniques dans le cadre d'une spécification. En raison de la diversité des paramètres d'utilisation, l'utilisateur doit vérifier l'aptitude du produit pour chaque cas respectif d'application. Sous réserve d'erreurs et de modifications.