

# WP®- MULTIFLOOR

WP®-MULTIFLOOR est un panneau de revêtement de sol revêtu de plastique de haute qualité pour les utilisations finales où l'aspect visuel et la durabilité sont nécessaires. Ce panneau est utilisé pour des applications finales où l'aspect visuel et la durabilité sont nécessaires tels que : les camionnettes de livraison, les scènes, les stands de spectateurs et les applications dans les salles de sport. WP®-MULTIFLOOR est un matériau de revêtement de sol idéal pour les besoins variés des industries du transport et de la construction.

#### Base de panneau

C'est un panneau de contreplaqué fabriqué uniquement à partir de placages de bois Bouleau.

#### Collage

Collage réticulé à la résine phénolique résistant aux intempéries selon EN 314-2 / classe 3. Collage du revêtement EN 204 classe D4.

#### Suface

**Poids**: 800 g/m<sup>2</sup>

Motif : Ondulation texturée en grain de ruz

Couleur: Gris RAL 7010. Face

Arrière: Revêtement barrière contre l'humidité

## **Propriétés**

- Panneau de revêtement de sol décoratif en plastique
- Résistant à l'usure
- Surface antidérapante

## Tailles de panneau

1200 / 1220 / 1250 / 1500 /  $1525\times2400$  / 2440 / 2500 / 3000 / 3050 mm Les autres dimensions sont disponibles sur demande.

## Propriétés de la surface du panneau

- Valeur Taber DIN 53799 : 5000revs.
- Test de roulement : SS923502 100 kg : 41000 coups.
- Facile à nettoyer avec de l'eau et du détergent.
- Bonne résistance chimique.
- Cobb : (7 jours) 20 g /m<sup>2</sup>.

Résistance aux UV: le fournisseur offre une garantie pour la résistance ainsi que pour la stabilité de la couleur (6-7 selon EN ISO 105-BO2).

- Sans trace et sans odeur.
- Enrobé avec une couche élastique et résistante au craquelage.
- La surface ne contient pas de chlore.
- Bonne résistance chimique selon (norme ISO 175).



## **Epaisseurs et poids**

Épaisseur nominale (mm)	Nombre de plis	Épaisseurs finies (mm)	Épaisseurs (mm)		Poids (kg/m²)
			Min.	Max.	Tolds (kg/ III /
6,5	5	7,8	7,3	8,3	5,3
9	7	10,4	10,0	10,9	7,1
12	9	13,3	12,7	13,9	9,0
15	11	16,1	15,5	16,7	10,9
18	13	18,9	18,3	19,5	12,8
21	15	21,7	21,2	22,3	14,8
24	17	24,6	24,1	25,1	16,7
27	19	27,3	26,4	28,8	18,5
30	21	30,3	29,3	31,3	20,6

Teneur en humidité 8-10 %

#### **Autres informations**

Pour plus d'informations concernant l'utilisation, l'élimination ou les questions environnementales, veuillez contacter info@woodpanels.tn.

TOUTES LES INFORMATIONS FOURNIES APPARTIENNENT ET SONT SOUS L'ENTIÈRE RESPONSABILITÉ DU FOURNISSEUR







