

## DOMAINES D'APPLICATION

Jardins, Terrasses,  
Champs De Foire,  
Autres Zones Privées Et  
Commerciales.

## DESCRIPTION DE SYSTÈME

La Série D'integral Trend Est  
L'un Des Produits Les Plus  
Couramment Utilisés Dans  
Les Jardins, Les Terrasses,  
Les Foires Et Bien  
D'autres Endroits.



## CARACTÉRISTIQUES

Avec Son Aspect Proche Du  
Gazon Naturel Et Sa  
Structure Sans Entretien,  
La Série Décorative Est Une  
Solution Économique  
Pour L'utilisateur.

# TREND





## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Feutre</b>	Poivre Et Sel - Blanc	150 Gr – 500 Gr	
<b>Shock Pad</b>	Polyéthylène Croisé	8 – 20 MM	30-50 DENSITÉ
<b>Gazon Synthétique</b>	18MM - 20 MM- 24 MM - 25 MM - 30 MM - 35 MM - 40 MM TREND		
<b>Tissu De Base</b>	165 GR PP TISSU DE BASE		
<b>Tissu De Base</b>	1.035- 1.100 GR LATEX		
<b>Fil</b>	8.900/6 DTEX	%100 PE Monofilament	
<b>Nombre De Points</b>	10.838 - 26.625		
<b>Poids Du Fil</b>	618 GR - 2,172 GR		
<b>Poids Total</b>	1.743 GR - 3.297 GR		
<b>Feutre Geotextile</b>	450 Gr Bâche		
<b>Colle</b>	21 + 4 Kg De Colle Polyuréthane À Double Composant		
<b>Sable De Silice</b>	Sable De Silice Rond Séché Et Curt De 0,2 - 1,0 Mm (5 Kg)		
<b>Optionnel</b>	Sable De Silice, Shock Pad		

## MÉTHODE D'APPLICATION

<b>Infrastructure</b>	Il Peut Être Du Béton, De L`asphalte Et Du Gravier. Le Gravier Doit Être Nivelé.
<b>Feutre</b>	Un Feutre De Protection Et De Rétention Du Sable Est Mouillé Et Posé Sous Le Tapis De Gazon.
<b>Gazon Synthétique</b>	Les Tapis De Gazon En Rouleau Adaptés Au Projet Sont Ouverts Côte À Côte Et Les Joints Sont Coupés Et Coordonnés.
<b>Feutre Geotextile</b>	Le Feutre Geotextile Est Utilisé Pour Assembler Les Pièces Du Tapis En Gazon.
<b>Colle</b>	La Colle À Deux Composants Bien Mélangée Est Appliquée Sur ----- La Toile Du Casque Et Placée Entre Les Deux Morceaux De Tapis D'herbe Et On S'assure Que Le Bord Du Tapis D'herbe Est Bien En Contact Avec La Colle.

## COULEURS

<b>Tapis En Gazon</b>	Vert Clair, Vert Foncé, Vert Mixte
-----------------------	------------------------------------





## AVANTAGES

<b>Tapis En Gazon</b>	Aspect Proche Du Gazon Naturel, Haute Performance, Idéal Pour Les Pays Froids Et Chauds.
<b>Shock Pad</b>	Il Est Préféré Grâce Aux Performances En Matière D'absorption Des Chocs.
<b>Sable De Silice</b>	Il Est Équipé D'un Système D'évacuation De L'eau À 100 %, Il Permet Aux Fibres Du Tapis D'herbe De Se Tenir En Position Verticale.

## TYPES D'EMBALLAGE

<b>Feutre</b>	Il Est Emballé En Rouleaux De 2m De Large
<b>Shock Pad</b>	Il Est Emballé En Rouleaux De 1.5 M De Large.
<b>Tapis En Gazon</b>	Il Est Emballé En Rouleaux De 4m De Large.
<b>Feutre Geotextile</b>	Il Est Emballé Sous Forme De Boule Roulée.
<b>Colle</b>	Elle Est Sous La Forme De Seaux De 21+4 Kg.
<b>Sable De Silice</b>	Elle Est Sous La Forme Des Sacs De 50 Kg / 1000 Kg.
<b>Autre</b>	Sous Diverses Formes, La Palette Est Sac Et Produits Libres.

## CONDITIONS DE STOCKAGE DU PRODUIT

<b>Adhésif Et Dérivé</b>	Il Peut Être Conservé Dans Des Emballages Non Ouverts Entre +5 Et +30 Degrés Pendant 12 Mois.
<b>Autres Matériaux</b>	Il Peut Être Conservé Dans Des Emballages Non Ouverts Entre +0 Et +40 Degrés Pendant 24 Mois.

## LES DÉLAIS DE PRODUCTION ET D'ASSEMBLAGE

<b>Infrastructure</b>	Préparation : 1 Jour	Construction: 2 - 7 Jours	Impossible De Travailler Simultanément
<b>Shock Pad</b>	Production: 10 Jours	Assemblage: 1 - 2 Jours	Impossible De Travailler Simultanément
<b>Tapis En Gazon</b>	Production: 10 Jours	Assemblage: 2 - 7 Jours	Impossible De Travailler Simultanément
<b>Sable De Silice</b>	Production: 7 Jours	Assemblage: 1 - 5 Jours	Impossible De Travailler Simultanément
<b>Granule</b>	Approvisionnement: 7 Jours	Assemblage: 1 - 2 Jours	Impossible De Travailler Simultanément

## PÉRIODES DE GARANTIE

<b>Garantie Uv Pour Tapis En Gazon</b>	3-5 ANS	5 % Tolérance
<b>Rupture De Fil De Tapis En Gazon</b>	3-5 ANS	10 % Tolérance
<b>Sable De Silice</b>	3-5 ANS	15 % Tolérance
<b>Granule Sbr</b>	3-5 ANS	10 % Tolérance
<b>Garantie D'application</b>	2 ANS	En Cas D'accord De Maintenance (5 Ans)



# TREND



avengrass™