

# PAVIMANT

PRODUCTION STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

**TABLEAU RECAPITULATIF:** Rev 124

**DESCRIPTION:** Produits pour le contrôle de l'érosion

**COMPOSITION:** Paille coco (P/C), juta (J), coco (K), Polyéthylène (V)

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

		<b>P/C</b>	<b>J</b>	<b>K4</b>	<b>K7</b>	<b>V 20</b>	
Aspect	-	nappe	tissé	tissé	tissé	tissé	
Masse surfacique	g/m2	400	500	400	700	100	EN ISO 9864
Dimension des mailles	mm ≈	12 x 12	20 x 30	20 x 30	15 x 20	3 x 3	-

## CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Résistance à la traction SP	kN/m	3,5	7,5	10,0	18,0	20,0	EN ISO 10319
Résistance à la traction ST	kN/m	1,2	5,0	10,0	12,0	10,0	EN ISO 10319

## DURABILITE'

Durabilité sur les versants naturels	mois	18/24	12	24	36		-
	années					5	

## APPLICATION

Inclinaison attendue	%	1:2 - 1:1	1:5	1:1	3:1		-
----------------------	---	-----------	-----	-----	-----	--	---

## NOTES

À cause de l'origine naturelle du produit, les valeurs indiquées peuvent subir des considérables variations; ils sont donc indicatif et n'engagent le producteur.

La société se réserve le droit de modifier les données indiquées à tout moment et sans préavis. Tolérance sur la largeur et longueur ± 5%.

D'autres types sont disponibles sur demande. Pour d'autres informations, consulter les fiches techniques de chaque produit.

Viganò Pavitex S.p.A. - Via Carlinga 35, 24035 Curno (BG)

Tel +39 035 20 19 11 - Fax +39 035 20 19 36 - [www.pavitex.com](http://www.pavitex.com) - [geo.exp@pavitex.com](mailto:geo.exp@pavitex.com)

Société avec Système de Gestion de la Qualité certifié ISO 9001

**PAVITEX®**