



FICHE TECHNIQUE

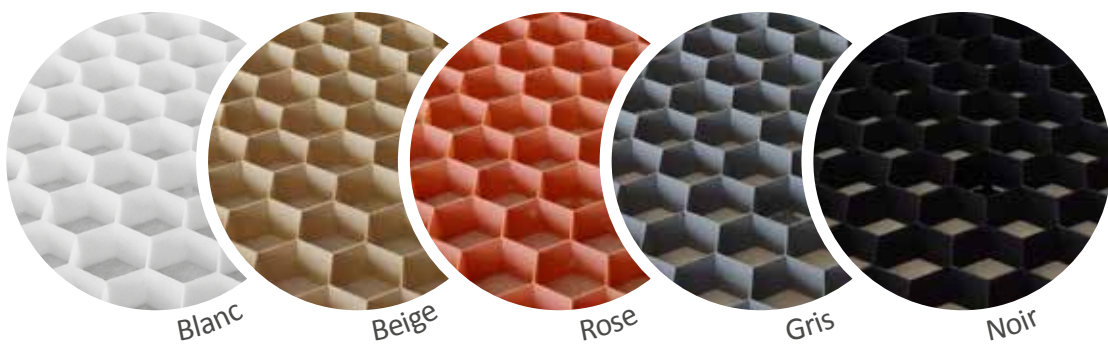


PROPRIÉTÉS	CARACTÉRISTIQUES		RÉFÉRENCES NORMATIVES	
	129	129 XL		
Matière	Nid d'abeille en polypropylène injecté 100 % recyclé		ISO 845 ISO 1923 NFEN 29 073-1	
Masse surfacique	1,25 kg/m ²			
Longueur du panneau	1200 mm	1600 mm déplié		
Largeur du panneau	800 mm	1200 mm		
Epaisseur	Panneau	29 mm		
	Parois	± 1 mm		
Tailles des alvéoles	± 45 mm			
Couleur	Blanc, beige, rose, gris, noir*			
Non-tissé thermocollé	Face 1	PET 45 g/m ²		
	Face 2	Sans		
	Débord	Largeur		
		Longueur		
Résistance aux agents chimiques	Excellent résistance à l'eau et à la plupart des acides, bases et solutions de sels			
Résistance aux U.V.	Présence d'un anti-U.V.			
Stabilité en pente pour voie carrossable	Jusqu'à 15 % de pente			

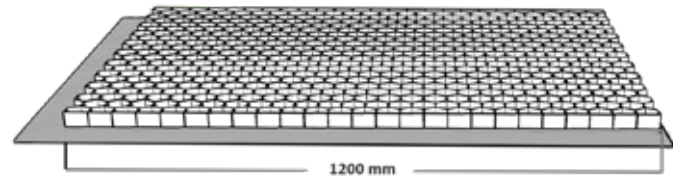
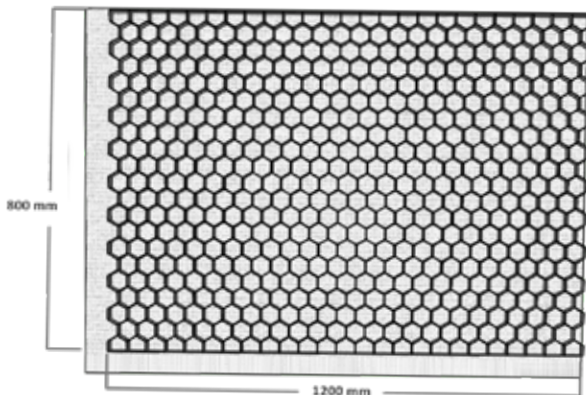
*Le nidagravel rose, gris et beige est disponible sur demande avec un minimum de commande (nous consulter)

Caractéristiques mécaniques	Résistance à la compression (rempli de cailloux)	> 300 t/m ²	ISO 844
-----------------------------	--	------------------------	---------

NOTA : Les valeurs indiquées dans cette fiche peuvent servir de guide à l'utilisation du produit et ne doivent être considérées ni comme des limites de spécifications, ni comme des garanties. Par ailleurs, l'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à nos possibilités de contrôle et, en conséquence, relèvent exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur et /ou transformateur.

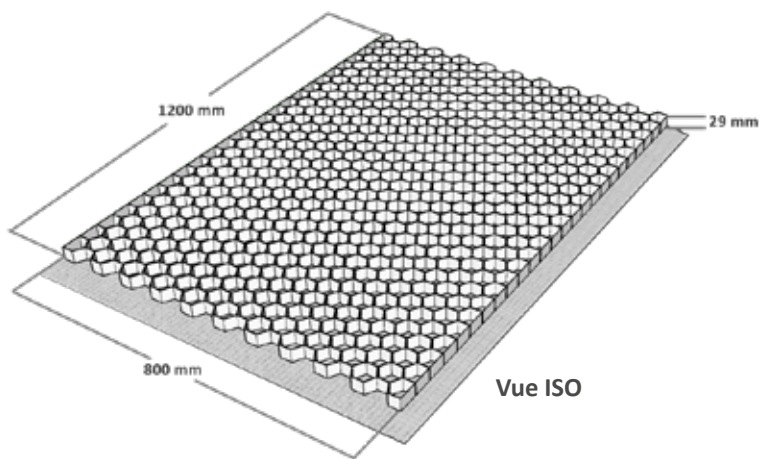


Schémas dimensionnels

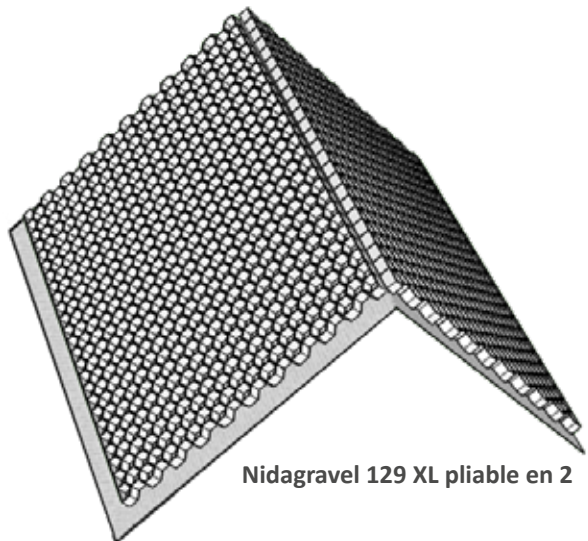


Vue de côté

Vue de dessus



Vue ISO



Conditionnement



Conditionnement des panneaux 1200 x 800

Produits	129	129 XL
Dimensions Dual Palette	L I h	1200 mm 800 mm 2446 mm / 2520 mm
Description du conditionnement	Housse de protection Cerclage Etiquette palette Sur palette bois perdue	

Dual Palette	129	129 XL
Pièces / palette	2 x 37	2 x 19
m ² / palette	2 x 35,52	2 x 36,48
Poids palette (Kg)	2 x 53	2 x 52