



**AQUAFIL®**

# AMÉNAGER

facilement toutes les zones grâce à un pavé drainant multiformat



Le pavé poreux AQUAFIL® est perméable, durable, esthétique et multifonctionnel.

## La formulation spécifique de l'Aquafil® permet :

- Une infiltration in situ des eaux de pluie  
Évite la saturation des réseaux
- Une infiltration quasi immédiate de l'eau  
Évite la formation de flaques d'eau / de boue  
Réduction des risques de glissades
- Une préservation du cycle hydrologique



## Les PRODUIT

### Un entretien simple

Un nettoyage périodique de type aspiration à sec ou balayage humide (sous conditions - se référer au carnet de chantier FIB DP 136 guide de mise en œuvre des revêtements béton) suffit.

### Différentes couleurs disponibles

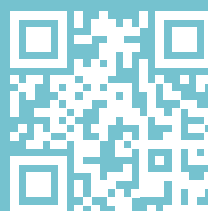
Délimitation / signalisation aisée des espaces en mixant les coloris



### Une faible largeur des joints (3-5 mm)

Adapté à la circulation des Personnes à Mobilité Réduite

### Possibilité d'associer l'Aquafil® aux bordures Alkern



**DÉCOUVREZ**  
un projet avec  
le pavé Aquafil®

## Perméabilité

Coefficients de perméabilité mesurés par le **CERIB** selon le protocole du référentiel technique 353 EV2 :

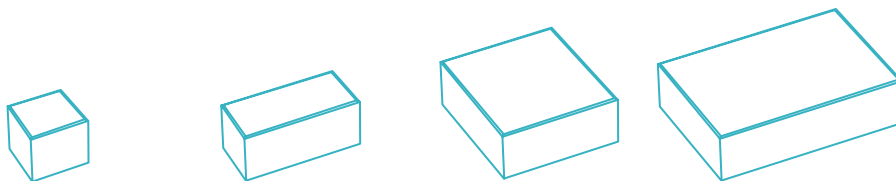
$$K = \begin{cases} 1,77 * 10^{-3} \text{ m/s} \\ 17\,700 \text{ l/s/ha} \\ 106,2 \text{ l/min/m}^2 \end{cases}$$

Rapport du CERIB n°026353

## Résistance mécanique

Classe d'appellation : T3- au sens de la norme NF P 98-335 et NF 98-086. Nombre de véhicule charge totale  $\geq 3,5$  tonnes par jour et par sens 50 à 85.

## Caractéristiques



Région NORD	AQUAFIL®			
<b>Dimensions</b>	10x10x8 cm	10x20x8 cm	20x20x8 cm	20x30x8 cm
<b>Nombre de produits / m<sup>2</sup></b>	100 unités	50 unités	25 unités	17 unités
<b>Poids / produit</b>	1,8 kg	3,6 kg	7,2 kg	10,6 kg
<b>Poids / m<sup>2</sup></b>	180 kg	180 kg	180 kg	180 kg

Région SUD	AQUAFIL®	
<b>Dimensions</b>	10x20x8 cm	20x20x8 cm
<b>Nombre de produits / m<sup>2</sup></b>	50 unités	25 unités
<b>Poids / produit</b>	3,25 kg	6,5 kg
<b>Poids / m<sup>2</sup></b>	162,5 kg	162,5 kg

**Données environnementales**  
(empreinte carbone)

Valeurs avec joint et lit de pose 25,6 kg éq. CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> (n° INIES 20260148765)  
FDES vérifiée et disponible sur le site [www.inies.fr](http://www.inies.fr)



## Conditionnement

Région NORD	AQUAFIL®				
<b>Dimensions</b>	10x10x8 cm	10x20x8 cm	20x20x8 cm	20x30x8 cm	
<b>Nombre de produits / palette</b>	800 unités	400 unités	200 unités	153 unités	
<b>Nombre de m<sup>2</sup> / palette</b>	8 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>	
<b>Poids brut / palette</b>	1460 kg	1460 kg	1460 kg	1640 kg	
<b>Codes articles</b>	BLANC	350050	350028	350058	350066
	GRIS	350022	350056	350024	350023
	GRIS ANTHRACITE	Sur demande	Sur demande	Sur demande	350068

Région SUD	AQUAFIL®		
<b>Dimensions</b>	10x20x8 cm	20x20x8 cm	
<b>Nombre de produits / palette</b>	320 unités	200 unités	
<b>Nombre de m<sup>2</sup> / palette</b>	6,4 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	
<b>Poids brut / palette</b>	1 040 kg	1 300 kg	
<b>Codes articles</b>	BLANC	350230	350228
	GRIS	350229	350227

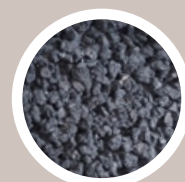
## Coloris disponibles



Blanc\*



Gris



Gris anthracite



Produit à albédo élevé voir p7