


Bio-inspiré - Circulaire - Local - Collaboratif
Pavage pour aménagement d'aires extérieures privées et/ou publiques.

TEXTE DE PRESCRIPTION

- Les pavés classiques décoratifs sont BENOR et CE conformes aux normes imposées par la NBN B 21-311 et NBN EN 1338.
- La catégorie d'application selon NBN B 21-311 : **Ia** (ép. $\geq 80\text{mm}$) ou **Ila** (ép. $< 80\text{mm}$) car résistants au gel, dégel et aux sels de déverglaçage.
- La composition des pavés bicouche se définit comme suit: concassé calcaire 2/6, sable de carrière lavé et recalibré, sable de rhin 0/5, ciment CEM III/A 42.5 N LA pour les tons à base de ciment gris, ciment blanc CEM I 42.5 N LA pour les tons à base de ciment blanc, pigments minéraux certifiés.
- Le dosage en ciment pour la production de nos pavés garantit un béton de haute résistance.
- Le rapport pigments minéraux/ciment (P/C), avec P exprimé en extraits secs, sera supérieur ou égal à 0,08 pour la couche de revêtement des teintes unies (bicouche).
- La teinte du pavé est obtenue par saturation pigmentaire afin de garantir l'éclat des couleurs au fil des années.
- Afin de garantir une bonne homogénéité de l'ensemble du projet, les pavés seront issus d'une seule et même fabrication par formats et coloris.

 (Le texte de prescription est à télécharger sur www.roosens.com)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition	Antidérapante fine Petit chanfrein Léger écarteur
Épaisseur de la couche de finition	entre 9 et 10 mm
Appareils de pose	à joints alternés/en épi
Résistance à la rupture en traction par fendage (N/mm^2)	$\geq 3,6 \text{ Mpa}$
Charge à la rupture	$\geq 250 \text{ N/mm}$
Résistance au gel et sel de déverglaçage	- Individuel: $\leq 1,5 \text{ kg/m}^2$ - Moyen: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
Résistance à l'abrasion	$\leq 20 \text{ mm}$

COLORIS ET FORMATS


Gris



Noir



Rouge

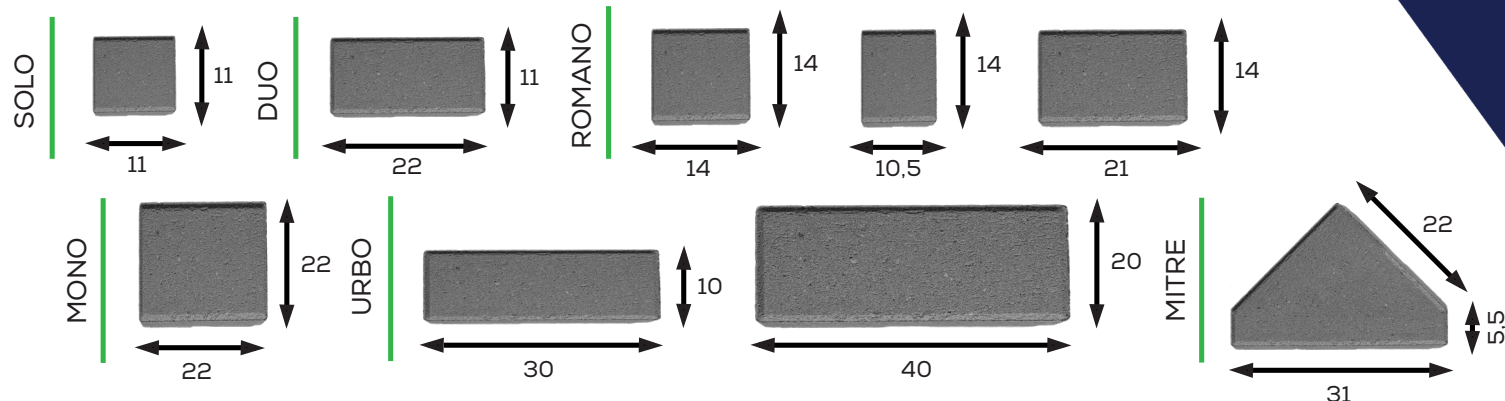


Beige



Jaune*

* à base de ciment blanc CEM I 42,5 N LA. Possibilité de produire un pavé «Ocre» à base de ce même ciment


Bio-inspiré - Circulaire - Local - Collaboratif


Formats	Dimensions	Conditionnement			
		pce/m ²	m ² /pal	kg/pal	pce/pal
SOLO	11x11x08	83	9,64	1730	800
	11x11x10	83	7,23	1620	600
DUO	22x11x07	41	9,75	1571	400
	22x11x08	41	9,76	1730	400
	22x11x10	41	7,32	1603	300
MONO	22x22x08	20,50	9,76	1737	200
ROMANO	14x14x08	51	10,04	1887	512
	14x14x10	51	7,53	1686	384
	10,5x14x08	68	9,41	1887	640
	10,5x14x10	68	7,06	1686	480
	21x14x08	34	9,41	1887	320
	21x14x10	34	7,06	1686	240
URBO	30x10x10	33	7,27	1615	240
	40x20x10	13	5,76	1200	72
MITRE	31x5,5x22x10	24	7	1640	168

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Nos produits étant naturels, de légères variations de teintes sont possibles.

Bordures droites

COLORIS

Gris



Noir



DIMENSIONS

