

Filets anti-moineaux - Maille de 19mm

CMT	
Charge Maximale Théorique	2084 kg/m ²
CMR	
Charge Maximale à la Rupture	1000 kg/m ²
CMU	
Charge Maximale à l'Utilisation	104 kg/m ²
MATIÈRE	PEHD imputrescible à l'eau
POINT DE FUSION	130° Celsius
POINT DE RAMOLLISSEMENT	120° Celsius
GRAMMAGE	72gr/m ²
TÉNACITÉ	5,5gr/denier par mono-fil
TRAITEMENT ANTI-UV	Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 320 KLY
IGNIFUGATION	Disponible en M1
FABRICATION	Câblé Noué - Maille carrée - Possibilité de surjeter
COMPOSITION	3 x 2 x 600d - ø de fil 1mm - Titrage : 2400m/kg



RE-ORE-09031	19	NOIR	Filet 5 x 5m	25
RE-PIG-02026	19	NOIR	Filet 5 x 5m	25
RE-ORE-09032	19	NOIR	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02024	19	NOIR	Filet 10 x 10m IGNIFUGE	100
RE-PIG-02025	19	NOIR	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02053	19	NOIR	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02046	19	NOIR	Filet Sur Mesure	SM
RE-ORE-09033	19	PIERRE	Filet 5 x 5m	25
RE-PIG-02060	19	PIERRE	Filet 5 x 5m	25
RE-ORE-09034	19	PIERRE	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02058	19	PIERRE	Filet 10 x 10m	100
RE-ORE-07155	19	PIERRE	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02050	19	PIERRE	Filet Sur Mesure	SM
RE-PIG-02055	19	TRANSLUCIDE	Filet Sur Mesure	SM

Filets anti-étourneaux - Maille de 28mm

CMT	
Charge Maximale Théorique	1414 kg/m ²
CMR	
Charge Maximale à la Rupture	707 kg/m ²
CMU	
Charge Maximale à l'Utilisation	71 kg/m ²
MATIÈRE	PEHD imputrescible à l'eau
POINT DE FUSION	130° Celsius
POINT DE RAMOLLISSEMENT	120° Celsius
GRAMMAGE	43gr/m ²
TÉNACITÉ	5,5gr/denier par mono-fil
TRAITEMENT ANTI-UV	Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 320 KLY
IGNIFUGATION	Disponible en M1
FABRICATION	Câblé Noué - Maille carrée - Possibilité de surjeter
COMPOSITION	3 x 2 x 600d - ø de fil 1mm - Titrage : 2400m/kg



RE-ORE-07148	28	NOIR	Filet 15 x 15m	225
RE-PIG-02061	28	NOIR	Filet Sur Mesure	SM
RE-PIG-02051	28	PIERRE	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02048	28	PIERRE	Filet Sur Mesure	SM
RE-PIG-02047	28	TRANSLUCIDE	Filet Sur Mesure	SM

Filets anti-pigeons - Maille de 50mm

CMT	
Charge Maximale Théorique	792 kg/m ²
CMR	
Charge Maximale à la Rupture	396 kg/m ²
CMU	
Charge Maximale à l'Utilisation	40 kg/m ²
MATIÈRE	PEHD imputrescible à l'eau
POINT DE FUSION	130° Celsius
POINT DE RAMOLLISSEMENT	120° Celsius
GRAMMAGE	21gr/m ²
TÉNACITÉ	5,5gr/denier par mono-fil
TRAITEMENT ANTI-UV	Stabilisation par le procédé Ciba-Ceigy à 320 KLY
IGNIFUGATION	Disponible en M1
FABRICATION	Câblé Noué - Maille carrée - Possibilité de surjeter
COMPOSITION	3 x 2 x 600d - ø de fil 1mm - Titrage : 2400m/kg



RE-PIG-02028	50	NOIR	Filet 5 x 5m	25
RE-PIG-02075	50	NOIR	Filet 5 x 10m	50
RE-PIG-02076	50	NOIR	Filet 5 x 15m	75
RE-PIG-02022	50	NOIR	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02077	50	NOIR	Filet 5 x 20m	100
RE-PIG-02078	50	NOIR	Filet 15 x 10m	150
RE-PIG-02081	50	NOIR	Filet 10 x 20m	200
RE-PIG-02069	50	NOIR	Filet 15 x 15m	225
RE-PIG-02079	50	NOIR	Filet 15 x 20m	300
RE-PIG-02023	50	NOIR	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02080	50	NOIR	Filet 20 x 25m	500
RE-PIG-02074	50	NOIR	Filet 25 x 25m	625
RE-PIG-02068	50	NOIR	Filet 30 x 50m	1500
RE-PIG-02057	50	NOIR	Filet Sur Mesure	SM
RE-PIG-02065	50	NOIR	Filet M1 Sur Mesure	SM
RE-PIG-02059	50	PIERRE	Filet 5 x 5m	25
RE-PIG-02082	50	PIERRE	Filet 5 x 5m	25
RE-PIG-02083	50	PIERRE	Filet 5 x 15m	75
RE-PIG-02049	50	PIERRE	Filet 10 x 10m	100
RE-PIG-02084	50	PIERRE	Filet 5 x 20m	100
RE-PIG-02085	50	PIERRE	Filet 15 x 10m	150
RE-PIG-02086	50	PIERRE	Filet 10 x 20m	200
RE-PIG-02087	50	PIERRE	Filet 15 x 15m	225
RE-PIG-02088	50	PIERRE	Filet 15 x 20m	300
RE-PIG-02056	50	PIERRE	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02089	50	PIERRE	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02052	50	PIERRE	Filet Sur Mesure	SM
RE-PIG-02066	50	TRANSLUCIDE	Filet 20 x 20m	400
RE-PIG-02054	50	TRANSLUCIDE	Filet Sur Mesure	SM