



FEUILLES anti-abrasion sévère



Blocs concassés



Caractéristiques															
Référence	Aspect	Couleur	Dimensions											Physico-Chimiques	
ARMURITE	1 face lisse 1 face impression toile	Noir	Ep(mm)	5	6	8	10	15	20	25	30	40	50	60	c/c NATUREL densité 1,12 Δ DIDC 67 +5-4 ABRASION ≤ 100 mm ³ (DIN 53 516 et NFT 46 012 sous charge de 1 daN)
			Longueur	10m			6m			3m					
ARMURITE – R	1 face lisse 1 face entoillée	Noir	Ep(mm)	6	8	10	15	20	25	30	40	50	60		
			Renfort	1 PLI				2 PLIS							
			Longueur	10 m			6 m			3 m					
ARMURITE – AD	1 face lisse 1 face adhésivée	Noir	Ep(mm)	6	8	10	15	20	25	(DIN 53 516 et NFT 46 012 sous charge de 1 daN)					
			Longueur	10m				6m							
ARMURITACIER	1 face lisse 1 face support acier	Noir	Ep(mm)	10	15	20	25	35	60	70	100				
			Support	Plaque acier de 3mm				Plaque acier de 5mm							
			Longueur	2,5m											

Largeur de fabrication : 1500 mm (sauf Armuritacier : 1000mm)



Fines granulométries



Caractéristiques														
Référence	Aspect	Couleur	Dimensions											Physico-Chimiques
KLESTAR	2 faces lisses	Jaune (Bleu, Rouge, Vert, Gris)	Ep(mm)	5	6	8	10	15	20	25	30	40	PARA densité 1,05 Δ DIDC 40 ABRASION ≤ 100 mm ³ (DIN 53 516 et NFT 46 012 sous charge de 5 N)	
			Longueur	3m			6m			6,5m				
KLESTAR - AD	1 face lisse 1 face adhésivée		Ep(mm)	5	6	8	10	15	20	25				
			Longueur	10 m				6 m						

Largeur de fabrication : 1500 mm

Fimic-Dispelor S.A.

6, rue des Serruriers – Actipôle de Metz-Borny – B.P. 20441 – 57008 METZ CEDEX 1

Téléphone : 03 87 76 32 32 / 33 – Fax : 03 87 76 99 76

Site Internet : <http://www.fidine.com> - Email : fimic-dispelor@wanadoo.fr