

Charges minérales et produits chimiques Depuis 1960

CATALOGUE

SOLS INDUSTRIELS, SPORTIFS & RESINES



SABLES, SILICES Spéciales Charges ANTI-DERAPANTES, SILICES COLOREES, MARBRES Granulés/ DILUANTS / SOLVANTS

www.dousselin.f



CHARGES et ANTIDEPARANTS

CHARGES et ANTIDEPARANTS

Articles	Références	Précisions	
SILICES spéciales AUTOLISSANTS	Silmix 300	Pour autolissants de 1 à 3 mm Dosage: 1/1 - Résine /Silmix en poids	
	Silmix 300 +	Pour autolissants de 1 à 3 mm Dosage: 1/1.5 - Résine / Silmix en poids 1/1 - Résine / Silmix en poids (pour un excellent tendu)	
	Silmix 900 +	Pour autolissants de 3 à 5 mm. Dosage : 1/1 à 1/1.5 Résine/ silmix en poids	CH
SILICES spéciales MORTIERS	Silmix 1800	Pour mortiers de 5 à 10 mm Dosage : de 1/8 à 1/12 - Résine / Silmix en poids	- V
	Silmix 1800 +	Pour mortiers de 5 à 10 mm Dosage : de 1/12 à 1/15 - Résine / Silmix en poids	V
	Silmix 5000	Pour les mortiers supérieurs à 10 mm Dosage : de 1/18 à 1/20 - Résine / Silmix en poids	
	HN 38	0.04 à 0.315 mm	
	HN 34	0.125 à 0.4 mm	4
	HN 31	0.160 à 0.5 mm	CL
	TEN 0.30	0.1 à 0.63 mm	L (
	HN 0.4 / 0.8	0.4 à 0.8 mm	
SILICES lavées séchées	TEN 0.55	0.4 à 0.8 mm	S
	TEN 0.65	0.4 à 1.25 mm	[
	TEN 0.75	0.7 à 1.25 mm	
	HN 0.6 / 1.6	0.6 à 1.6 mm	
	TEN 0.95	0.8 à 1.8 mm	
	HN 1 / 2.5	1 à 2.5 mm	
	TEN 1.35	1.25 à 2.5 mm	
	TEN 1.80	1.6 à 3.15	

Conditionnements disponibles : SACS à l'unité, SACS sur palette, BIG BAGS, VRAC

Sur demande : sacs pré-doses (conditionnement à façon)





CHARGES et ANTIDEPARANTS

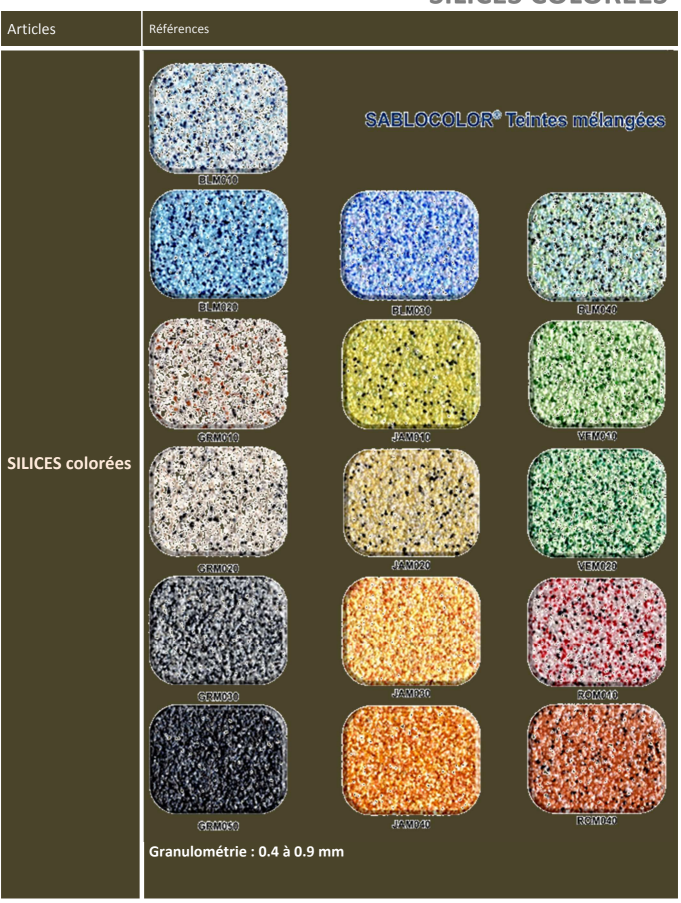
Articles	Références	Précisions
GRAVIERS lavés séches	HN 2 / 4	2 à 4 mm
	TEN 2.60	2 à 5 mm
Graviers Humides	SUP 80	4 à 8 mm
	SUP 180	9 à 18 mm
ANTIDERAPANTS non siliceux	Corindon brun	3 à 5 mm 1 à 3 mm F 12 1410 à 2000 μ F 16 1000 à 1410 μ F 24 595 à 841 μ F 36 420 à 595 μ F 40 354 à 500 μ F 46 297 à 420 μ
	Corindon blanc	F 10 1680 à 2380 μ F 16 1000 à 1410 μ F 20 841 à 1190 μ F 24 595 à 841 μ F 36 420 à 595 μ F 40 354 à 500 μ F 46 297 à 420 μ
	Corindon MixOblast	F 16 1000 à 1410 μ F 24 595 à 841 μ F 36 420 à 595 μ
SOLS SPORTIFS	SP8 (NF P90-112) SP12 (NF P90-112)	0.4/0.8 mm 0.4/1.25 mm
SILICES spéciales	AEROSIL 200	Agent épaississant (thixotrope) agissant sur la viscosité

Conditionnements disponibles : SACS à l'unité, SACS sur palette, BIG BAGS, VRAC

Sur demande : sacs pré-doses (conditionnement à façon)

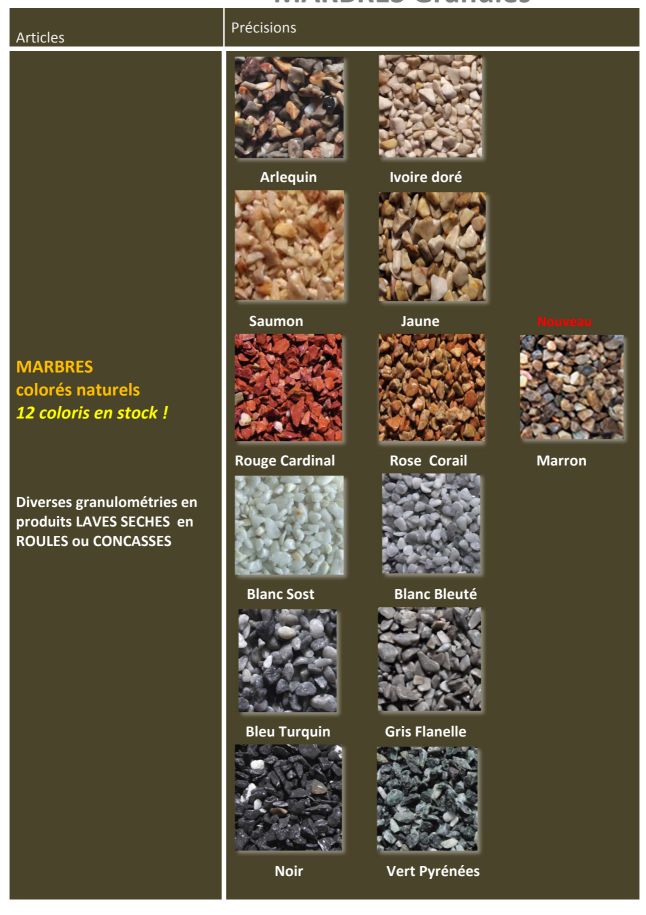


SILICES COLOREES





MARBRES Granulés



Conditionnements disponibles : SACS à l'unité, SACS sur palette, BIG BAGS ...

Sur demande : sacs pré-doses (conditionnement à façon)



SOLVANTS/DILUANTS

Articles	Dangers	Emballages
ACETONE	<u>(!)</u>	Conditionnements: 1 L / 5 L / 20 L / Fut 200 L / CONTAINER 1000 L
TOLUENE		Conditionnements: 20 L / Fut 200 L / CONTAINER 1000 L
XYLENE		Conditionnements: 1 L / 5 L / 20 L / Fut 200 L / CONTAINER 1000 L
METHYLETHYLCETONE	<u>(1)</u>	Conditionnements: 1 L / 5 L / 20 L / Fut 200 L / CONTAINER 1000 L

Attention! Produits soumis au transport des matières dangereuses ADR: nous consulter





Dousselin, c'est plus de **600 Références disponibles sur 10 000 m2 de surfaces** de stockage à COUZON au Mont d'Or (Nord de Lyon)

LOGISTIQUE

Vos LIVRAISONS:	
EXPEDITIONS	
Purchase and Purch	Journalières sur France et Europe sur vos dépôts ou directement sur vos chantiers avec prise de RDV
DELAI de livraison	24 à 72 H
VEHICULES	Camion porteur avec Hayon, plateau grue, semi-remorque avec ou sans hayon

Vos ENLEVEMENTS:	
HORAIRES dépôt de Couzon	Lundi au vendredi 8h00 à 12h00 / 13h30 à 17h00
Minimum de FACTURATION	30 €HT
CHARGEMENT	+ Edition du Bon de livraison ou de la facture en - d'1/4 d'heure

N'HESITEZ PAS A NOUS CONSULTER : **DEVIS** MATERIAUX + SOLUTION TRANSPORT **SOUS 2 heures**





Depuis 1860

ACIDES, ABSORBANTS, ABRASIFS, ALCOOLS, ARGILES, BASES, BENTONITES, CARBONATES, CHAUX, CHLORE, COLORANTS, DIATOMEE, DEVERGLACANT, DEGRAISSANTS, DETARTRANTS, ESSENCES, GRAISSES, GLYCERINES, GLYCOLS, GRAVIERS, HUILES, JAVEL, KAOLINS, LIANTS, OXYDES, OCRES, PARAFFINES, PIGMENTS, PLATRES, PONCES, PRODUITS PISCINES, QUARTZ, SABLES, SELS ALIMENTAIRES, DENEIGEMENT, ADOUCISSEURS, SILICATES, SILICES, SILICONES, SOLVANTS, SOUDE, SOUFRE, STEARATES, STEARINES, SULFATES, SULFITES, TERREAUX, TALCS...



www.dousselin.fr

