

# A chaque application, son abrasif !

Avec ce choix d'abrasifs naturels, de haute qualité, dépourvus de toxicité, chimiquement inertes, qui préservent l'environnement et la santé des utilisateurs, vous pourrez réaliser tous vos projets de nettoyage, décapage et aérogommage.



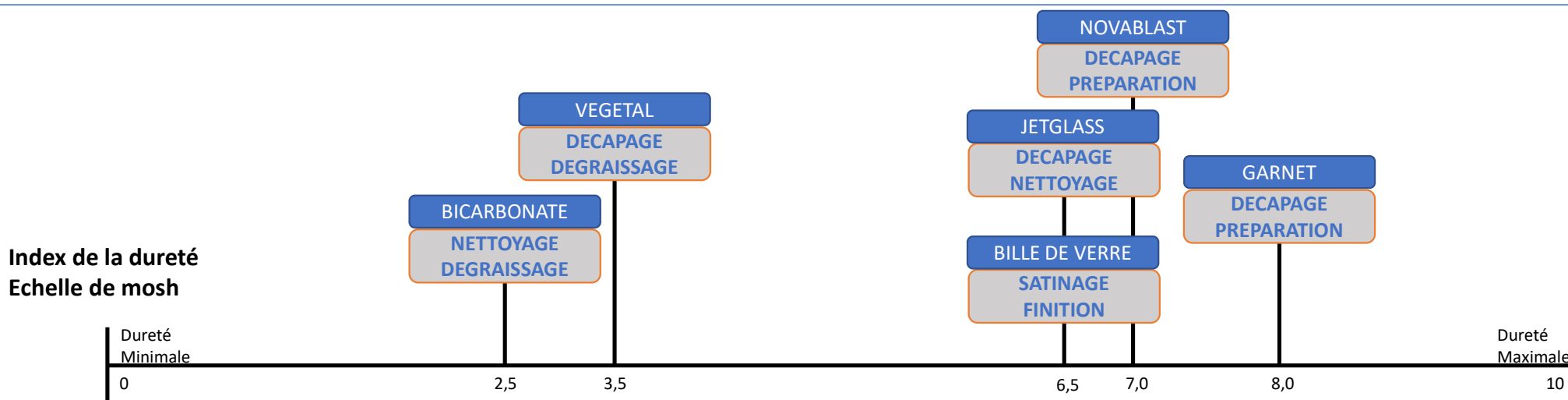
	Décapage Préparation	Décapage Préparation	Décapage Nettoyage	Satinage Finition	Décapage Nettoyage	Nettoyage Dégraisseage
	<b>GARNET</b>	<b>NOVABLAST</b>	<b>JETGLASS</b>	<b>BILLE DE VERRE</b>	<b>VEGETAL</b>	<b>BICARBONATE</b>
<b>COMPOSITION</b>	Amandine	Silicate d'aluminium	Verre broyé, traitement spécifique	Bille de verre	Noyaux de fruits concassés	Bicarbonate de soude
<b>RECYCLAGE POSSIBLE</b>	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	NON
<b>DURETE (mosh)</b>	8,0	7,0	6,5	6,5	3,5	2,5
<b>DENSITE (g/cm<sup>3</sup>)</b>	2,4	1,2	1,5	1,5	0,7	1
<b>GRANULOMETRIE (nombre possibilités)</b>	5	2	3	1	1	1
<b>FORME DE GRAIN</b>	SEMI ANGULAIRE	ANGULAIRE	ANGULAIRE	VARIABLE	VARIABLE	VARIABLE
<b>AVANTAGES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abrasif le moins poussiéreux</li> <li>• Granulométrie très précise</li> <li>• Ne possède pas de ferrite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peu poussiéreux</li> <li>• Bonne régularité</li> <li>• Très polyvalent</li> <li>• Idéal pour les décapages résistants</li> <li>• Faible densité, faible consommation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bon rapport qualité/prix</li> <li>• Fort pouvoir de décapage</li> <li>• Très polyvalent</li> <li>• Très bon résultat sur peinture épaisse et époxy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Très bons résultats sur les supports</li> <li>• Donne un aspect satiné</li> <li>• Réutilisable plusieurs fois</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne marque pas le support</li> <li>• Ne provoque pas de grippage</li> <li>• Souvent utilisé dans l'industrie</li> <li>• Peu poussiéreux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Très bon dégraissant</li> <li>• Ne marque pas la plupart des supports</li> <li>• Très bon résultat pour l'enlèvement de calcaire</li> <li>• Idéal pour l'enlèvement de colle et chewing-gum</li> <li>• Se dissout facilement et ne provoque pas de grippage</li> </ul>

# A chaque application, son abrasif !

Avec ce choix d'abrasifs naturels, de haute qualité, dépourvus de toxicité, chimiquement inertes, qui préservent l'environnement et la santé des utilisateurs, vous pourrez réaliser tous vos projets de nettoyage, décapage et aérogommage.



## Choix de l'abrasif en fonction de la dureté du support



## Exemples d'application

GARNET	BICARBONATE
Graffiti sur béton brique = Garnet 120/200 Décapage bois sur meuble = Garnet 200 Décapage bois sur chalet = Garnet 120 Ravalement façade sur pierre dure = Garnet 120 Décapage peinture sur bois dur = Garnet 80 Décapage rouille sur acier = Garnet 80 Décapage rouille profonde sur acier = Garnet 30/60 ou 20/40	Graffiti sur inox aluminium Décapage dégraissage sur aluminium Nettoyage moule sur empreinte