

Les outils de polissage à base de feutre sont utilisés avec des pâtes à roder et à polir conventionnelles ou au diamant, ainsi qu'avec nos briques à polir.

Pâtes à roder et à polir



Le complément pour un polissage parfait

Caractéristiques : Pâtes à polir prêtes à l'emploi (grain SiC) avec polissoirs-feutres. Se prêtent également au rodage des soupapes.
• Solubles dans l'huile
• Pot de 250 g

D

Mod.	Grain	utilisation	Réf.	PRIX Unit. H.T.	
				1 pc	5 pcs+
SFP 150	150	Rectification	53 000 150	34,90	31,41
SFP 280	280	Finition	53 000 280	34,90	31,41
SFP 360	360	Polissage	53 000 360	36,70	33,03
SFP 600	600	Rodage	53 000 600	40,00	36,00
SFP 800	800	Rodage	53 000 800	47,30	42,57

-10%

Pâtes abrasives à roder, à rectifier et à polir



LOCTITE



à base de carbure de silicium

Utilisation : Pour rodage, rectification et polissage.
• Pot de 450 g.

J

Mod.	Grain	Utilisation	Réf.	PRIX Unit. H.T.	
				1 pc	5 pcs+
4A	600	Rodage	51 902 600	100,60	90,54
2A	400	Polissage	51 902 400	66,10	59,49
1A	320	Surfaçage	51 902 320	66,10	59,49
A	280	Finition	51 902 280	60,60	54,54
B	240	Finition	51 902 240	60,60	54,54
C	220	Finition	51 902 220	60,60	54,54
D	180	Dégrossissage	51 902 180	60,60	54,54
E	120	Rectification	51 902 120	60,60	54,54
F	100	Travaux lourds	51 902 100	68,10	61,29

-10%

Pâtes à polir POLISH SIMICHROME



SIMICHROME POLISH®



E

Contenant	Cont. g	Réf.	PRIX Unit. H.T.	
			1 pc	5 pcs+
Tube	50	51 903 050	12,00	10,80
Pot	250	51 903 250	29,90	26,91

-10%



Briques de pâte à polir

Caractéristiques :

- S'utilisent avec les meules en tissu
- 5 pâtes pour différentes applications
- Dim : L. x l. x H. : 70 x 50 x 140 mm.
- Poids : 900 g

-10%

D

Mod.	Couleur	Utilisation	Réf.	PRIX Unit. H.T.	
				1 pc	10 pcs+
PP1VPFE	vert	Prépolissage acier et inox	53 000 001	20,40	18,36
PP2VPMS	gris	Prépolissage métaux tendres	53 000 002	11,60	10,44
PP3VPNE	brun	Prépolissage métaux NF	53 000 003	14,20	12,78
PP4HGP	rose	Polissage miroir tous métaux	53 000 004	16,40	14,76
PP5HGPK	beige	Polissage miroir matières synthétiques	53 000 005	27,70	24,93

Cales à poncer universelles abrasifs élastiques



Nettoyage, ébavurage et polissage sur tous matériaux



Caractéristiques :

- Cales à poncer universelles avec grains abrasifs en carbure de silicium et liant plastique
- Cales en abrasifs élastiques offrant une très grande flexibilité
- Dim : L. x l. x H. : 80 x 20 x 50 mm
- Poids : 70 g

B

Utilisation : Sur tous les matériaux : peinture, verre, pierre, bois, plastique et métaux. Idéal pour les opérations de nettoyage sur inox. Pour obtenir un état de surface parfait. Utilisation à sec ou à l'eau, avec des huiles ou pâtes à polir.

Désignation	Grain	Utilisation	Réf.	PRIX H.T.
gomme	30	Ebauche	54 100 030	9,48
gomme	60	Ponçage, nettoyage	54 100 060	9,48
gomme	120	Semi-finition	54 100 120	9,48
gomme	240	Finition, polissage	54 100 240	9,48
18 gommages assorties	-	-	54 100 001	148,70

Polir sans rayer les métaux ferreux ou non ferreux

Caractéristiques : Conçues pour polir sans rayer les métaux ferreux ou non ferreux.

En plus d'éliminer le ternissement et de restaurer l'éclat d'origine, Polish Simichrome laisse aussi un film protecteur invisible mince pour retarder l'oxydation et augmenter ainsi la durée de vie du produit ou de la surface traitée.

Utilisation : Il donne une finition lisse inégalee sur les surfaces non revêtues, les métaux non-ferreux, le métal, le chrome, l'argent, le laiton, l'or, le cuivre, l'étain, le bronze, le chrome, l'aluminium, le magnésium, l'acier inoxydable...

Utilisez un chiffon doux et frottez ensuite pour obtenir un éclat brillant.

Pensez-y



Limes diamantées
page 1214