



CMA
22 rue de l'industrie
ZAC de l'Ethole
39600 ARBOIS
FRANCE

Tél : 03 84 37 01 26

Email : contact@abrasif-cma.com
Site internet : www.abrasif-cma.com

Caractéristique technique - LONBRADE L312T

| | | | | |
|------------------------------|--|------|------|------|
| <i>Nom du produit</i> | LONBRADE L312T | | | |
| <i>Support</i> | Film synthétique | | | |
| <i>Liant</i> | RESINE/RESINE | | | |
| <i>Minéral</i> | Oxyde d'aluminium + Oxyde de Zirconium | | | |
| <i>Structure</i> | SEMI FERMEE | | | |
| <i>Additif</i> | Stéaraté | | | |
| <i>Spécification</i> | 1340 | | | |
| <i>Granulométrie</i> | 40 | 60 | 80 | 100 |
| | 120 | 150 | 180 | 220 |
| | 240 | 280 | 320 | 360 |
| | 400 | 500 | 600 | 800 |
| | 1000 | 1200 | 1500 | 2000 |
| <i>Forme</i> | Feuilles Disques | | | |
| <i>Domaine d'application</i> | Automobile Bois Composite Metal Vernis / Laque | | | |

Application

L'efficacité du Lonbrade est due à une association particulière de différents minéraux fixés par une **résine de nouvelle génération** sur un **support synthétique original**.

La composition du minéral abrasif et la protection fournie par un traitement spécial par additif anti-échauffement, maintiennent une **capacité optimale d'abrasion sur tout type de surface**.

On constate une durée de vie moyenne du lombrade **deux fois plus élevée** par rapport à un produit standard.

L'utilisation du Lonbrade traduit une **réduction du temps de travail** et une **usure uniforme** de l'abrasif.

Grâce à son support, le Lonbrade est **insensible aux variations d'humidité**, ce qui permet un stockage sans aucun problème

La rigidité du support procure une surface rigoureusement plane, ce qui permet **un ponçage uniforme et régulier**, améliorant considérablement la qualité de finition.

PONÇAGE TOUT TYPE DE VERNIS.

PONÇAGE BOIS DUR.

FINITION SUR INOX.

Mise à jour le 26-02-2019