

## LE0439: LOGICIEL W-PLAN©MICROPLAN



Le logiciel WPLAN©Microplan permet d'étudier les mesures réalisées avec les niveaux électroniques LE101, LE201, LE301, LE401 et LE051 et de visualiser par des graphiques les différences de niveau de la surface mesurée.

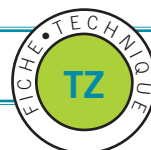
La **version V.4.1.** fonctionne avec Windows (95/98/ME, 2000/NT/XP/VISTA) et existe en quatre langues (français, anglais, italien et allemand). Ce logiciel est fourni sur CD-Rom avec un guide d'utilisation et une clé de protection du logiciel.

Une version gratuite de démonstration est disponible sur le site [www.microplan-group.com](http://www.microplan-group.com)



LE	0435	Cable de connection Niveau / PC
LE	0439	Logiciel WPLAN©Microplan pour Windows

## TZ0510 ET DT0520: PRODUITS POUR NETTOYAGE ET ENTRETIEN



### TZ0510: PATE D'ENTRETIEN ET NETTOYAGE POUR LE GRANIT

Produit spécifique pour le nettoyage et l'entretien des instruments en granit, la pâte TZ 0510, avec sa formule spéciale, assure un parfait nettoyage, une protection des surfaces contre l'usure et l'oxydation et permet un déplacement aisé des accessoires sur le granit. Une petite quantité est suffisante pour préparer au mieux la surface en granit. La pâte est conditionnée dans un pot de 300 g avec bouchon à vis. **Minimum de commande: 3 pots.**

### DT0520: DETERGENT LIQUIDE

Ce détergent liquide assure un nettoyage simple de toute pièce en granit. Il est conditionné dans un vaporisateur de 1 litre.

**Minimum de commande : 5 vaporisateurs.**



## RV: CALIBRATION, RENOVATION ET CONTROLE

La rénovation est la remise en géométrie des instruments en granit selon ses tolérances d'origine. Notre travail, qui peut être réalisé sur tout type et dimensions d'instruments, peut, sur demande, être réalisé sur le site du client. Dans ces rénovations, il n'est pas prévu d'usinages ou de trous particuliers (il s'agit plutôt de réparations). Dans le cas d'une **intervention sur le site du client**, notre technicien interviendra avec tout le matériel nécessaire pour exécuter le travail. Cependant, il faudra un accès à un point d'eau et à une borne électrique 220V -50Hz. La rénovation de chaque marbre comprend la fourniture d'un **rapport de contrôle Microplan**. Ce document précise les dimensions, la tolérance, le numéro de matricule du marbre, les caractéristiques de l'environnement au moment du contrôle, les informations techniques sur le matériel utilisé, les valeurs relevées et transformées par le logiciel par rapport à un plan théorique, l'erreur totale et celle de clôture, la position des points d'appui lors du contrôle du marbre.

Le groupe MICROPLAN peut effectuer la réparation et la calibration de niveaux électroniques avec la fourniture d'un rapport de contrôle mentionnant nos instruments de référence.

Nous réalisons aussi **l'usinage de céramiques techniques** selon la demande et les plans de nos clients, sur pièces de petites et grandes dimensions.

