



**ATELIER**<sup>DES</sup>  
**MATIÈRES**  
B I A R R I T Z

# VERNIS DE FINITION Bi-COMPOSANT

## UNIKOPROTECT 120 -130

### Propriétés :

Les vernis **Unikoprotect 120 et 130** sont des vernis bi-composant de finition en phases aqueuses sans odeur.

**Unikoprotect 100** est un vernis bi-composant mat

**Unikoprotect 110** est un vernis bi-composant satiné

Excellent pouvoir garnissant

Sans odeur

Excellente insensibilité aux agressions chimiques :  
huiles végétales, eau, café ...

Son séchage extrêmement rapide lui permet d'être  
appliqués sur les sols ou les murs **unikofloor**.

Ces vernis sont plus dédiés aux supports revêtus  
d'**unikofloor** tels que douche à l'italienne, lavabo,  
évier ou sols très sollicités chimiquement bar ou  
restaurant.

### Mise en oeuvre :

**Unikoprotect 120 et 130** s'applique au rouleau, au spalter  
ou au pistolet basse pression en deux couches.

**Consommation** : 80-100 gr par m<sup>2</sup> environ en fonction du  
support.

**Méthodologie** : Appliquer 1 à 2 couches d'unikoprotect  
IMP ,égrener la dernière couche avant d'appliquer le  
vernis **unikoprotect 120 -130**.

**Mélange** : Mélanger dans un récipient tout en malaxant  
avec un agitateur le durcisseur dans le vernis en raison  
de 9 parts de vernis pour 1 part de durcisseur. Le  
mélange est valable 1h30.

**Séchage** : Attendre 1 heure avant de pouvoir remarcher  
dessus. Le support doit être sec au toucher  
Température du support et d'application :20 °C

### IMPORTANT :

Il ne doit pas être appliqué sur un support ou il risque de  
geler dans les 24 heures

Il ne doit pas être employé en plein soleil.

Le nettoyage du matériel doit être effectué à l'eau  
avant séchage.

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le produit (janvier 2008)

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.