

VERNIS DE FINITION MONOCOMPOSANT

UNIKOPROTECT 100 -110

Propriétés :

Les vernis **Unikoprotect 100 et 110** sont des vernis monocomposant de finition facile d'application très concentrés de résines synthétiques en phases aqueuses sans odeur.

Unikoprotect 100 est un vernis mat

Unikoprotect 110 est un vernis satiné

Ils forment un film très résistant à l'usure et ils sont non jaunissant. Ils résistent aux produits chimiques ménagers dans le cadre d'un usage normal.

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

Mise en oeuvre :

Unikoprotect 100 et 110 s'applique au rouleau, ou à l'aide d'un manchon mouilleur en une seule couche mince.

Consommation : 100-120 gr par m² environ en fonction du support.

Méthodologie : Appliquer 2 couches d'unikoprotect IMP ,égrener la dernière couche avant d'appliquer le vernis **unikoprotect 100 -110**.

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.

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs

Ne pas utiliser dans une ambiance très sollicitée chimiquement. (plan de travail, évier, douche, lavabo)

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.