



Une protection innovante  
pour le respect de votre environnement

## AQU@TAG VERNIS MAT 3%

CODE : 448 8803 03

### DEFINITION :

Vernis absolument mat ( 2 à 3% de brillance ) bicomposant en phase aqueuse formant une barrière permanente et résistante aux graffiti ( 100 nettoyages successifs ), chocs, salissures ainsi qu'aux agents chimiques et aux intempéries.

### CONDITIONNEMENT :

Kit de 6 kg composé de: Base : 4 kg - Durcisseur : 1,2 kg - Diluant : 0,8 kg

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Couleur(s) :

Incolore

Viscosité ( NFT 30 029 )

Thixotrope

Masse Volumique ( NFT 30 028 )

1,065 gr/cm<sup>3</sup>

Extrait sec ( NF EN ISO 3251 )

Poids : 35%      Volume : 33%

Epaisseur du film sec recommandée

40 µm

Durée d'utilisation du mélange

4 heures à 20°C

### DESTINATION

Supports recommandés :

Pierres anciennes ou reconstituées, briquettes, enduits minéraux, anciennes peintures décoratives ou multicolores. Protection préventive idéale des fresques, des revêtements décoratifs et des cages d'escalier, des ouvrages publics et privés.

Intérieur/Extérieur

Atmosphères / ambiances rurales, urbaines, industrielles. Proximité marine.

**Dans le cas d'une préparation de mélange en petite quantité, respecter les proportions suivantes:** Pour 1kg de base, ajouter 300g de durcisseur, puis 120 à 160g de diluant selon la viscosité souhaitée - Bien refermer chacun des composants après usage (notamment le durcisseur qui est très sensible à l'humidité naturelle de l'air)

### LES AVANTAGES D' AQU@TAG VERNIS MAT 3%

**Facilité de mise en oeuvre:**

Grande facilité d'application au rouleau 18 mm ou 12 mm sur support lisse (25 à 30 m<sup>2</sup>/heure). Temps d'ouverture de 20 à 25mn permettant un travail soigné sans reprise visible.

**Bénéfice santé/environnement :**

Sans odeur ( COV < 100gr / L ) générant un grand confort à l'application et permettant une occupation rapide des locaux.

**Résistance du Film sec:**

Excellente dureté et inertie chimique du Film AQU@TAG vernis mat. Protection idéale des devantures de magasins, des locaux collectifs et privatifs soumis à de fortes agressions ou à un entretien fréquent.

**Facilité d'Entretien :**

Enlèvement des graffiti facilité par une dureté et une tension superficielle élevées.

### DERIVERY

4, rue Léon Talmy - BP N°14 - 27290 PONT-AUTHOU

Tél : 02 32 43 74 00 - Fax: 02 32 43 74 07

SITE INTERNET [www.derivery.fr](http://www.derivery.fr) - E-mail [derivery@derivery.fr](mailto:derivery@derivery.fr)

46-52 rue Jean Carasso - B.P. N° 20026 - 95871 BEZONS

Tél : 01 34 23 57 57 - Fax : 01 34 23 57 79

E-mail : [commercial.derivery@derivery.fr](mailto:commercial.derivery@derivery.fr)





Une protection innovante  
pour le respect de votre environnement

## AQU@TAG VERNIS MAT 3%

CODE : 448 8803 03

### **PREPARATION DES SUPPORTS**

Les supports doivent être propres, sains, parfaitement dépoussiérés, secs et exempts de microorganismes ( cf DTU 59.1) En présence d'un revêtement ancien, tester l'adhérence et l'insensibilité à l'eau avant d'appliquer AQU@TAG Vernis Mat. Vérifier qu'il n'y a pas de graffiti ou de spectre sous jacent.

### **PREPARATION DU PRODUIT**

1) Verser le durcisseur dans la base tout en mélangeant soigneusement : on observe un épaissement immédiat du produit. - 2) Continuer à mélanger vigoureusement jusqu'à ce que le produit revienne à une viscosité uniforme, proche de la viscosité d'origine de la base. 3) Ajouter alors le diluant stabilisant (de 600 à 800g selon la viscosité souhaitée), toujours sous agitation et homogénéiser la préparation. - 4) Laisser "mûrir" 5mn.

**Ne jamais incorporer le diluant à la base avant le durcisseur**

### **SECHAGE-MODE D'APPLICATION**

**Rendement/consommation :**

7 à 8m<sup>2</sup> / kg par couche au rouleau 12 à 18 mm soit environ 150gr / m<sup>2</sup> .

**Sèchage (20°C-65%HR)**

Hors poussière : 2 heures

Sec : 5 heures

Dur à cœur : 72 heures - Efficacité de la protection : après 96h à 20°C

Recouvrable : minimum 12 heures par lui-même.

maximum 48 heures par lui-même

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

AQU@TAG vernis mat ne doit pas être appliqué en direct sur fonds non préparés ou non dégraffités .Sur fonds douteux ou soumis à des infiltrations (murs de soutènement, de clôture) nous consulter.Sur fonds minéraux poreux, pierres naturelles ou reconstituées, prévoir la sous couche pour vernis Aqu@tag afin d'éviter un effet mouillé du support. Exclure les revêtements souples très récents, réversibles à l'eau, ou présentant. une mauvaise adhérence sur le support ( test préalable). Ne pas appliquer par température<12°C et hygrométrie>75%. Pour la protection des fresques, faire un essai préalable.

### **ENTRETIEN/NETTOYAGE**

AQU@TAG vernis mat possède une dureté permettant de résister aux solutions de nettoyage, acides ou basiques, et d'éliminer aisément les graffitis à l'aide des nettoyeurs AQU@TAG ( liquides, gel, aérosols, lingettes).

### **CONSERVATION**

1 an en emballage hermétique d'origine. Craint le gel.

Conserver à des températures comprises entre 5°C et 30°C.

### **EDITION :**

Jul-05

Annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier avant toute mise en œuvre qu'il s'agit bien de la dernière édition.