

# PROTECTGUARD® MG ECO

## MARBRE ET GRANIT



**HYDRO FUGE , OLÉO FUGE , ANTI -TACHES ET ANTI -SALISSURES  
PROT ÈGE LE MAR BRE , LE GRANIT ET TOUS LES MATÉRIAU X  
PEU POREU X OU TR ÈS PEU POREU X**

- PROTECTION CONTRE L'EAU , L'HUILE ET LES TACHES
- RÉSISTE À L'ABRASION
- NE CHANGE PAS LA COULEUR
- INTÉRIEUR ET EX TÉRIEUR

- PRODUIT À B ASE D'EAU , SANS SOLVANT
- NE FORME PAS DE FILM , LAISSE RESPIRER LE SUPPORT
- RÉSISTE AU X UV ET AU GEL

### DESCRIPTION

ProtectGuard® MG Éco est un produit destiné à protéger les matériaux peu et très peu poreux. Il prévient la pénétration de l'eau, de l'huile, des graisses, des acides faibles (jus de fruits, condiments) et de tous types de salissures.

Produit de nouvelle génération en phase aqueuse il est beaucoup moins agressif que les autres produits du marché (sans solvant, il n'est pas classé corrosif ou irritant ce qui permet de limiter fortement le risque d'accidents lors de son utilisation).

ProtectGuard® MG Éco est un produit d'imprégnation non filmogène, le matériau reste perméable à l'air et à la vapeur d'eau. Incolore après application, il ne modifie ni l'aspect, ni la nature du support traité. ProtectGuard® MG Éco résiste parfaitement aux UV et ne jaunit pas dans le temps.

### UTILISATION

ProtectGuard® MG Éco s'utilise en intérieur comme en extérieur et en vertical ou horizontal. Il est idéal pour traiter le marbre, le granit, le basalte, le grès cérame, l'ardoise et toutes les autres surfaces minérales lisses, peu poreuses, polis et cristallisés.

ProtectGuard® MG Éco s'utilise en travaux neufs ou en rénovation.

### NATURE CHIMIQUE

- Copolymère acrylique fluoré en phase aqueuse.

### AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Efficacité supérieure à 10 ans.
- Empêche l'eau, les liquides gras de pénétrer et les dégradations dues au gel / dégel. Anti-taches et anti-salissures.
- Conforme au règlement CE n°10/2011 relatif aux matériaux pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires sauf aliments acides (pH inférieure à 4,5).
- Non filmogène, laisse respirer le support.
- Très économique, très peu de produit suffit à protéger une grande surface.
- Résiste aux UV, ne jaunit pas. Résiste à l'abrasion.

		MARBRE BRUT	MARBRE POLI	GRANIT BRUT	GRANIT POLI
PÉNÉTRATION DE L'EAU	1 mn	5	5	5	5
	15 mn	5	5	5	5
	60 mn	5	5	5	5
PÉNÉTRATION DE L'HUILE	1 mn	5	5	5	5
	15 mn	5	5	5	5
	60 mn	5	5	5	5
PÉNÉTRATION D'ACIDE (JUS DE FRUITS ET VIN)	1 mn	5	5	5	5
	15 mn	5	4	5	5
	60 mn	4	3	5	5

Résistance des matériaux traités avec ProtectGuard® MG Éco à l'eau, l'huile et aux acides. Tests notés de 1 (faible) à 5 (excellent).

