

## PROPRIÉTÉS

Garda9, est un imperméabilisant hydrofuge et oléofuge puissant à base de résine en phase aqueuse qui assure la protection de tous matériaux poreux de l'eau et des corps gras : Pierres naturelles et reconstituées, briques, terres cuites, calcaires, plâtres, mortiers, marbre, grès, granits, béton, pavés autobloquants... Garda9 empêche les infiltrations d'eau et protège les matériaux des dégradations du gel, de la formation de micro-organismes, des salissures et de la pollution.

- > Invisible, ne forme pas de film en surface (produit non filmogène, pénètre dans la porosité du support).
- > Ne change pas l'aspect du matériau traité, ne modifie ni la teinte ni l'aspect d'origine.
- > Respect des matériaux, Laisse respirer le support, reste perméable à l'air et à la vapeur d'eau.
- > Parfaite résistance aux UV.
- > Facilite l'entretien des surfaces.
- > Empêche la dégradations des matériaux, lutte contre le vieillissement.
- > Protège de l'eau et des taches (graisses, huiles)
- > Protège contre les éclatements dus au gel.
- > Retarde la formation de mousses et moisissures.
- > Rallonge la durée de vie des matériaux.
- > Surface non glissante après traitement.
- > Met en valeur la couleur naturelle des surfaces.
- > Améliore la résistance des joints.
- > Ininflammable.

## DESTINATION

Toutes surfaces verticales ou horizontales intérieures et extérieures.

## SUPPORTS ADMISSIBLES

S'applique sur tous supports poreux. Extérieur : Toiture, façade, terrasse, balcon, marches d'escaliers, allée piétonne, cheminées, joints, linteaux, parements, margelles de piscines, pierres de taille, monuments historiques, corniches, statues, balustres, barbecues, sous-bassements, clôtures, jardinières, sols de garages, abords de fontaines. Intérieur : Sols, pierres de cheminées, tables basses, joints, carrelages poreux...

## CERTIFICATION

Formule testée par le Centre Expérimental de Recherche et d'Etudes du BTP (PV n° 019-01 et 019-02).

## MISE EN ŒUVRE

### Préparation des supports:

Les supports doivent être sains, propres, secs et cohérents. Ils doivent être poreux et absorbants. Nettoyer, brosser, dépoussiérer les surfaces avant application. Il est impératif que les supports soient propres secs et dépoussiérés avant tout traitement. Éliminer les mousses et les moisissures à l'aide de notre produit fongicide Anti mousse, Anti lichens PROCOM®.

### Application:

Bien mélanger le produit avant son utilisation. Appliquer le produit de façon uniforme sur le support jusqu'à refus. Le support doit être imprégné en une ou plusieurs fois (suivant la porosité) jusqu'à saturation. En cas de pulvérisation, un équipement approprié est recommandé : gants, lunettes, masque. Ne pas mélanger à un autre produit.

### Matériel d'application:

Pulvérisateur basse pression, brosse, pinceau, rouleau.

### Conditions atmosphériques:

La température ambiante doit être comprise entre +5°C et +35°C. Ne pas appliquer par temps pluvieux, orageux, par risque de gel, ou en plein soleil. Ne pas appliquer sur supports surchauffés. Protéger de la pluie pendant minimum 24 heures après application.

### Consommation:

La consommation moyenne est de 5m<sup>2</sup> par litre. Cette consommation est variable selon la porosité du support.

Exemples de surfaces traitées avec 1L :

Béton architectonique : 5,6 m<sup>2</sup>

Dalles ciment : 3,0 m<sup>2</sup>

Enduit ciment : 3,3 m<sup>2</sup>  
Granit : 25,0 m<sup>2</sup>  
Grès : 20,0 m<sup>2</sup>  
Marbre : 13,0 m<sup>2</sup>  
Pavés autobloquants : 3,0 m<sup>2</sup>  
Pierre du Luberon : 5,0 m<sup>2</sup>  
Terres cuites : 7,0 m<sup>2</sup>

#### SÉCHAGE

Séchage : 8 heures.  
Efficacité optimum : 7 jours après application.

#### NETTOYAGE

Nettoyage des outils à l'eau (immédiatement après usage).

#### CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine intact, non ouvert. Stocker dans un local sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

#### CONDITIONNEMENTS

1 litre, 5 litres, 20 litres.



Procom - Étanchéité, produits techniques par Peintures Daniel  
ZI La Plaine du Caire III N°302 - 13830 Roquefort la Bedoule  
Tel. 04 42 73 37 50 - Siteweb. [www.peinture-etancheite.com](http://www.peinture-etancheite.com)  
Email. [info@peinture-etancheite.com](mailto:info@peinture-etancheite.com)

*Cette feuille de renseignement est donnée à titre informatif et les conseils donnés sont sans engagement. L'emploi du produit doit être adapté aux circonstances. Pour les cas particuliers, nous conseillons de faire appel à notre service technique.*