

## Wall-Perfect

Écrit par Gille - Mis à jour Lundi, 13 Août 2012 15:25

---

Wall-Perfect



**WALL-PERFECT**  
*Pimpure*



## La protection intelligente vos murs et façades Briques, tuiles, pierre naturelle

- 1• Hydrofuge de surface  
Polysiloxanes
- 2• Concentration 10%
- 3• Perméable à la vapeur d'eau
- 4• Très peu odorant - non toxique  
écologique





# WALL-PERFECT

*Pimpurniaux*

## La protection intelligente de murs et façades. Briques, tuiles, pierres naturelles

*Pourquoi appliquer WALL-PERFECT ?  
Pluie, neige, vent, gel, agents polluants  
attaquent jour après jour les murs extérieurs et  
particulièrement ceux orientés au Sud et à l'Ouest  
pour conséquence une altération, un encrassement,  
vieillesse prématurés des matériaux.  
L'application d'une formule hydrofuge, à base de  
siloxanes, renforcée d'un complexe organo-métallique,  
donne à vos murs et façades un véritable "vêtement  
pluie" améliorant l'isolation thermique.  
Il limite le développement des mousses et des*

### Application

Hydrofuge de surface pour les maçonneries telles que : briques  
naturelles, bétons, enduits à base de chaux et ciments et autres  
poreux, crépi minéral...

### Description

Mélange de cinq molécules de type polysiloxanes renforcé par un  
complexe organo-métallique et un consolidant de minéraux.

### Mode d'emploi

S'applique en couches successives, par ruissellement, du bas vers le haut  
à refus, au moyen d'un pulvérisateur muni d'un gicleur plat.  
Pression : 0,5 à 2 bars. Les brosses sont indiquées pour les petites surfaces.  
Consommation moyenne : ± 0,5 l / m<sup>2</sup> / couche (à déterminer en fonction de la  
porosité du support)

### Précautions

**Le support doit être sec.** Les coulées en excès, sur surfaces non  
types vitres, châssis, petit-granit, marbres, et autres doivent être  
à l'aide d'un chiffon absorbant et/ou imbibé de diluant type  
La température du support avant application doit être de minimum 5°C

### Conditionnements

5 - 25 - 200 - 1000 l

[Texte pour Cahier des Charges](#)