

## Travaillez au sec ! H<sub>2</sub>O BARRIER retient environ 200 fois son propre volume



**Conditionnement :**  
par seau de 2 litres,  
poids 1600g  
une petite pelle incluse

**Capacité d'absorption :**  
environ 400 l d'eau

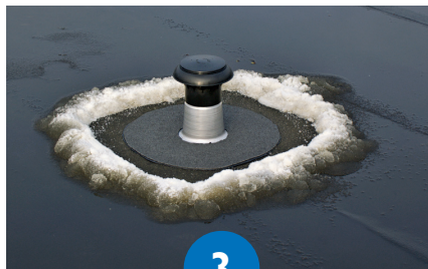
**1**

Saupoudrer les granules H<sub>2</sub>O BARRIER autour de la zone à assécher sur au moins deux fois la hauteur de l'eau.

video d'application  
sur [www.eurofast.fr](http://www.eurofast.fr)

**2**

Lorsque la zone est hermétique, saupoudrer une fine couche de H<sub>2</sub>O BARRIER à l'intérieur de la zone. Après 5 à 10 min, la retirer et l'essuyer.

**3**

Nettoyer et dégraisser la zone selon les règles habituelles de la membrane d'étanchéité. Tant que le haut du produit est blanc, il fait barrage à l'eau. Dès qu'il devient transparent, il ne fait plus barrage.

**4**

Lorsque le travail est terminé, pour débarrasser le chantier des granules, vous pouvez :

- les étaler sur la toiture, biodégradables en 15 jours env.
- les jeter dans la poubelle des déchets ménagers.

*Les composants de H<sub>2</sub>O BARRIER ne nuisent ni à la peau, ni à l'environnement, ni à la membrane du toit. Ils sont biodégradables après environ 2 semaines.*

**Attention, éviter de marcher dessus, risque de surface glissante.**