

# Web Effect

## Fiche Technique

### Protecteur Effet Mouillé Prêt à l'emploi

#### Description

**WET EFFECT** est protecteur hydrofuge : imperméabilise & rehausse la teinte.

Protecteur effet mouillé longue durée, rénove également les bois composite

**Produit prêt à l'emploi.**

#### Caractéristiques

##### Imperméabilise & rehausse la teinte.

Convient sur la plupart des matériaux absorbants : tuile, fibre ciment, pierre, béton, enduit, brique, marbre, terre cuite, tomette...

Aspect mouillé, satiné.

Anti-taches : empêche la pénétration de l'eau et des corps gras.

Rénove les bois composite.

#### Limites d'emploi

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées.

Faire un test avant application sur une petite surface peu visible pour valider l'adéquation du produit au support.

L'effet "mouillé" est plus ou moins visible selon la nature du support. Peut laisser des traces blanches sur certains matériaux foncés ou très peu poreux.

Ne pas travailler en plein soleil.

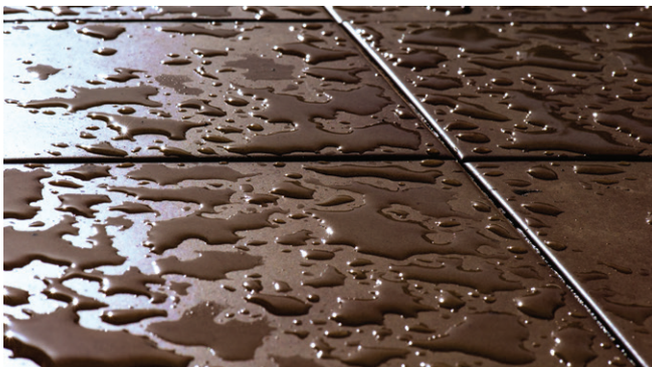
Pendant l'utilisation, le port de lunettes et gants est recommandé.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur, du gel et de la lumière.



#### Application

##### • Agiter avant emploi.

- Appliquer le WET EFFECT sur une surface propre, sèche, dépolie, dépourvue de saletés, micro-organismes...
- Appliquer à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur. En 2 couches fines, mouillé sur mouillé, sans surépaisseur.
- Appliquer la seconde couche dès que la première est absorbée par le support.
- Ne pas attendre le séchage complet de la première couche avant l'application de la deuxième.
- Bien étaler au rouleau. En cas de surfaces non lisses : éviter la stagnation du produit et la formation de flaques. prévoir un étalement au pinceau si nécessaire. Essuyer l'excédent non absorbé.
- Prévoir 1 litre de produit pour 5 m<sup>2</sup>. Produit prêt à l'emploi (ne pas diluer).
- Laisser sécher. Ne pas rincer.
- Attendre au minimum 24 heures avant d'exposer les surfaces traitées aux intempéries.
- Nettoyage du matériel à l'eau.
- Prévoir de renouveler l'application périodiquement.

#### Composition

Copolymère acrylique modifié siloxane.  
Imperméabilisant en phase aqueuse, sans silicone : protecteur et raviveur.

#### Référence & Conditionnement

- Réf 250 001 : Bidon de 1 litres (pour 5 m<sup>2</sup>)
- Réf 250 005 : Bidon de 5 litres (pour 25 m<sup>2</sup>)
- Réf 250 020 : Bidon de 20 litres (pour 100 m<sup>2</sup>)
- Réf 250 200 : Fût de 200 litres (pour 1 000 m<sup>2</sup>)

Les informations contenues dans nos documentations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation des produits à chaque cas déterminé. Lire impérativement l'étiquette, la fiche technique et la fds avant chaque utilisation. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

PRO



**DALEP**  
2 Allée Émilie du Châtelet  
ZA Object'ifs Sud  
14123 IFS  
Tél : 02 31 23 52 79  
www.dalep.net

HYDROFUGE