



## superDRY®

C'est une formule exclusive monocouche issue des dernières nanotechnologies, qui possède d'infimes molécules qui se lient aux composants du support et crée une barrière contre l'humidité tout en gardant la surface respirante et microporeuse afin d'éviter toute condensation.

### Domaines d'application

superDRY® est idéal pour tous les types de tuiles, les façades et les surfaces comme le béton, l'argile, la terre cuite et l'ardoise.

### Description

superDRY® améliore l'aspect et le look de votre toiture ou façade tout en renforçant ses propriétés protectrices et mécaniques.

Les molécules de superDRY® sont si petites et hautement pénétrantes qu'elles permettent aux plus petits pores d'absorber le produit et repoussent littéralement l'humidité.

Cependant, le support reste parfaitement respirant et microporeux. superDRY® protège les substrats contre les effets du temps. Il possède également des propriétés autonettoyantes : en effet, l'eau qui perle sur la surface traitée entraîne les saletés et la surface reste propre. Les tuiles seront protégées contre les mousses, champignons, micro-organismes, qui peuvent mener à des délitements dus au gel ou des problèmes d'humidité majeurs. Des tuiles humides deviennent moins efficaces pour conserver la chaleur à l'intérieur de l'habitation en hiver.

Avec la formule superDRY® les tuiles se transforment en barrière contre l'humidité et conservent leurs propriétés isolantes. superDRY® résiste aux U.V. par conséquent votre toit conservera une belle apparence.



### Préparation du support

S'assurer que le support soit propre et sain avant application.

### Application

Appliquer le produit à l'aide d'une pompe basse pression, d'un rouleau ou d'une brosse en évitant le ruissellement. 1 seule couche suffit. Ne pas appliquer sur un support d'une température inférieure à 5°C.

### Consommation

1 Litre pour 5 à 8 m<sup>2</sup> selon la porosité du support.

### Séchage

Entre 30 minutes et 1 heure selon le support et la température ambiante

### Nettoyage du matériel

Nettoyer le matériel à l'eau immédiatement après l'utilisation

### Stockage

Stocker à l'abri du soleil, des sources de chaleur et du gel.

### Conservation

24 mois dans son emballage d'origine non ouvert

### Précautions d'utilisation

superDRY® n'est pas classifié comme étant un produit dangereux (il ne nécessite pas d'étiquetage spécifique). Nous vous conseillons de lire attentivement l'étiquette informative sur l'emballage ainsi que la fiche de données de sécurité.

### Avantages et Propriétés

- Produit en phase aqueuse.
- Respecte l'environnement.
- Facile d'emploi.
- Incolore et laisse respirer les matériaux.
- Stoppe la pénétration de l'eau.
- Repousse la saleté.
- Limite le développement des mousses et algues.
- Préviens les efflorescences salines
- Résiste aux intempéries.
- Utilisable en intérieur et en extérieur.
- Bonne résistance aux U.V.
- économique et grande durabilité.
- Facilite le nettoyage grâce à ses propriétés autonettoyantes.
- Protège contre les dégâts dus au gel.
- Un gain de temps et un investissement rentable.

