




# RAINSTOP



## IMPERMEABILITE IMMEDIATE ET TEMPORAIRE

	Définition
 <p>TOITURES</p>	<p>Revêtement monocomposant en phase solvant pour assurer l'imperméabilité immédiate et temporaire, même sous la pluie.</p>
	Propriétés
<p>Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Imperméabilité temporaire.</li> <li>➤ Reste élastique.</li> <li>➤ Excellente adhérence sur les supports courants utilisés en toiture.</li> <li>➤ Bonne résistance aux intempéries.</li> <li>➤ Bonne souplesse aux basses températures (-10°C).</li> <li>➤ Bonne résistance aux acides et bases dilués, (ne résiste pas aux solvants).</li> </ul>
	Destination
<p>EXTERIEUR</p>	<p>S'applique sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Toitures, terrasses, souches de cheminées, corniches, gouttières, chéneaux, tuyauteries, etc...</li> <li>➤ Supports poreux secs tels que béton ancien, pierre, fibre-ciment, bois, etc...</li> <li>➤ Autres supports même humides tels que : asphalte, bitume, multicouche, bardeaux,</li> <li>➤ Cuivre, zinc, aluminium,</li> <li>➤ PVC, polyester (ne pas appliquer sur polystyrène expansé).</li> </ul>



## Mise en Œuvre

### Préparation des Surfaces :

- ⇒ Les supports seront propres, grattés et brossés pour éliminer toutes les particules pouvant nuire à l'adhérence.
- ⇒ L'eau en surface sera époncée ou évacuée à l'aide d'une raclette.

### Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Séchage à 20°C, H.N
68-69	Brosse ou Rouleau Raclette caoutchouc	Prêt à l'emploi	HP : 1 heure Sec : 24 heures Recouvrable : 48 heures
Support		Application	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Supports poreux secs</b> : béton, pierre, fibre-ciment, tuile et bois imprimés au BLOC FIBRE fixateur "S" à raison de 200 g/m<sup>2</sup></li> <li>- <b>Supports lisses</b>, même humides : métal, plastique, bitumineux...</li> </ul>		<p style="text-align: center;">1 couche de <b>RAINSTOP</b> (marouflage si nécessaire des fissures, joints, etc... avec la toile d'armature IKARTOILE 94-50 S)</p>	

**Remarque :** il est recommandé d'effectuer la réfection de l'étanchéité avec du RENOVTOIT à l'arrivée des beaux jours.

## Caractéristiques Techniques

Masse volumique ..... 1,10 ± 0,03

Extrait sec en poids ..... 69 ± 2 %

Nettoyage des outils ..... 68-69

Pouvoir couvrant & Rendement ..... 1,4 à 2,8 kg/m<sup>2</sup> en fonction des supports

## Hygiène et Sécurité

Point d'éclair (Abel NFT 30050) ..... Compris entre 21°C et 55°C

Etiquetage ..... Conforme aux conclusions Label System 22<sup>ème</sup> Adapt. 31/05/98-96/54/CE

Transport ADR/RID ..... Classe 3 Chiffre 31(c) Code 30 Identif. 1263 Etiquette 3

Non soumis à la réglementation si Q<450 litres selon Nota E marginal 2301

Conservation ..... 1 an en emballage d'origine plein et fermé

Stocker dans un endroit frais et aéré

**Précautions d'utilisation :** précautions générales d'usage pour l'application des peintures contenant des solvants. Produit **INFLAMMABLE**, ne jamais manipuler à proximité d'une flamme. Respecter la législation en vigueur. En tout état de cause, consulter la fiche de données de sécurité.

## Conditionnement

6 kg

20 kg