



## BARDANE UV easy

# ADHÉSIF

**POUR PARE-PLUIE, PARE-PLUIE UV,  
PARE-VAPEUR, SOUS-TOITURE  
SANS LINER DE PROTECTION**

#### DESCRIPTION

- Très forte adhérité sur les panneaux à particules et membranes,
- Test 5000h UV conforme au DTU 31.2 de 2019.



INTÉRIEUR  
EXTÉRIEUR



DÉCOUPE  
MANUELLE



RÉSISTANT  
AUX UV



ÉTANCHE À  
L'EAU

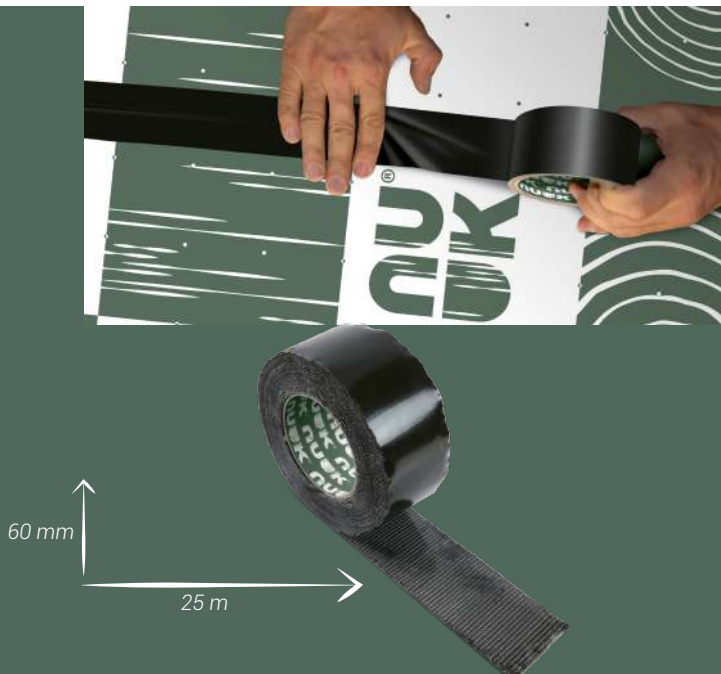


ÉTANCHE À  
L'AIR



CERTIFIÉ PAR LA  
COMPOSANTS &  
SYSTÈMES BOIS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE



#### AVANTAGES

- Sans liner : pas de déchets / gain de temps,
- Très bonne résistance aux UV et au vieillissement,
- Adhésitve sur surface humide,
- Flexible et conformable,
- Sécable à la main,
- Température d'utilisation : à partir de -10°C.

#### STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

À conserver entre 15°C et 30°C et 50 HR (+/- 15 %) dans l'emballage d'origine.

À utiliser dans les 6 mois suivant la livraison.



Adhésif : Acrylique  
Scrim : Polyester  
Porteuse : Polyéthylène noir anti-adhérence

CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	NORMES
Épaisseur (sans protecteur)	245 (*) µm	AFERA 5006
Pouvoir adhésif sur acier (à 90°C, après 10 minutes)	≥ 10 N/cm	AFERA 5001
Pouvoir adhésif sur membrane**	> 25 N/50mm	NF EN I2316-2
Résistance au cisaillement sur membrane**	> 90 N/50mm	NF EN I2317-2

(\*) Valeur standard

(\*\*) Produit conforme à l'avis CSTB GS20 (systèmes d'étanchéité à l'air des parois de bâtiment).

Tests exécutés sur des films de membranes du marché.