

BARDANE DF25

ADHÉSIF DOUBLE-FACE

POUR PARE-VAPEUR



DÉCOUPE
MANUELLE



INTÉRIEUR

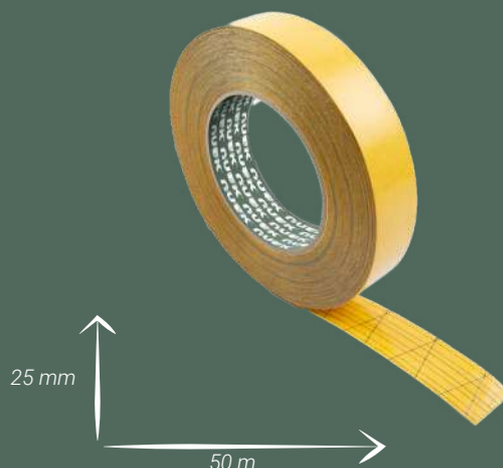


FORTE
ADHÉSIVITÉ

TRÈS FORTE ADHÉSIVITÉ SUR LES PANNEAUX À PARTICULES
ET MEMBRANES

TEST 5000H UV CONFORME AU DTU 31.2 DE 2019

FABRIQUÉ
EN FRANCE



DOMAINE D'APPLICATION

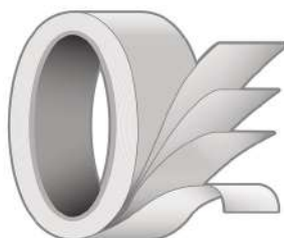
Collage du pare-vapeur sur structure métallique et bois.

Permet la jonction entre les panneaux en bois, structures métalliques et pare-vapeurs utilisés dans la construction et la rénovation.

Utilisation intérieure.

AVANTAGES

- Très forte adhésivité sur panneau bois, structure métallique et pare-vapeur,
- Excellente résistance aux UV et au vieillissement,
- Adhésivité sur surface humide,
- Flexible et conformable,
- Sécable à la main,
- Température de mise en œuvre : à partir de -10°C.



- Masse (face vue) : Acrylique
- Support : Grille Polyester
- Masse (face cachée) : Acrylique
- Protecteur : Papier Siliconé 2 Faces

CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	NORMES
Épaisseur (sans protecteur)	140 (*) μ m	AFERA 5006
Pouvoir adhésif sur acier inoxydable à 90° après 10 min Face vue / Face cachée	$\geq 4,5$ N/cm	AFERA 5001

(*) Valeur standard

Stocker le produit à 20°C (+/-5°C) et 50 ± 15% HR dans son emballage d'origine.
À utiliser dans les 6 mois après la livraison du produit.