

Targo *TAC BK 320*



Bande adhésive double-face en caoutchouc pour raccorder les lés de sous-toiture aux bavettes

Description de produit:

- Bande adhésive double-face haute performance pour raccorder durablement des lés de sous-toiture à base de TPU aux bavettes.
- Également adapté pour étancher durablement entre les raccords des pare-vapeur et des coupe-vent.
- **Application intérieur et extérieur.**

Supports appropriés:

- Bois et panneaux en dérivés de bois dur
- Panneaux en plâtre cartonné, panneaux en fibroplâtre
- Métaux, protégés à la corrosion
- Bois laqué / matière plastique dur

Ecrans appropriés:

- Lés de sous-toiture avec revêtement en TPU
- Ecrans de façade et pare-vapeurs

Conseils pour l'emploi:

- Les lés et les supports doivent être secs, exempts de poussière ainsi que de graisse. Les supports doivent être résistants.
- Le collage des recouvrements et des raccords doit être réalisé de manière totalement étanche.
- Enduire préalablement les surfaces absorbantes, structurées ou encrassées à l'aide du TargoPRIMER M, TargoPRIMER S ou TargoPRIMER W.

Attention:

Targo *TAC BK 320* ne résiste pas aux forces permanentes. Il est donc indispensable de raccorder les lés sans traction. Dans le cas où des forces de traction peuvent apparaître, une fixation mécanique est impérative!

Donnés écologiques:

Targo *TAC BK 320* est conforme aux exigences de bioconstruction et d'écologie.

Données techniques:

Adhésif:	Caoutchouc butyle
Durée de conservation:	min. 2 ans
Stockage:	frais et sec
Temp. d'application:	dès +5 °C
Résistance thermique:	≤ 80°C



Dimensions et quantités:

20 mm x 20 m 18 rouleaux / carton