



Joint en cartouche X-seal - NOVATECH France



Réf. : TEC714

Page catalogue : N999

Vendu par

Utilisation intérieure/extérieure. Facile à appliquer et à peindre.

Joint ultra flexible sans odeur finition satinée, haute élasticité. Etanche à l'air et à l'eau. Adhère sur surface sèche ou humide : pierre (naturelle, marbre, granit), encadrements fenêtres, éléments préfabriqués, constructions passives, matériaux composites, béton/maçonnerie, appuis de fenêtre, plan de travail, sanitaires, verre, miroir... Peut être peint ou laqué directement après formation d'une peau.

Base : MS polymère.
Durcissement à 23°C/50 % H.R. : max. 30 mn.
Température ambiante d'application : entre +5°C et +40°C.
Résistance thermique : -40°C à +90°C.

POINTS FORTS

résiste aux UV, aux moisissures, aux variations climatiques (gel jusqu'à -15°C) et aux intempéries. Faibles émissions de COV, classé A+.

Coloris Blanc
Cartouche 310 ml - carton de 12



Pour les surfaces synthétiques (PE, PP, silicones, laques en poudre, bois exotiques, pierre bleu et surfaces bitumeuses), tester l'adhérence au préalable.

Informations complémentaires

| | |
|--------------------------|---|
| Catégorie | Joint en cartouche |
| Application | Menuiserie Façade Sanitaire Intérieur Extérieur Contact alimentaire Vitrage |
| SNJF | Oui |
| Technologie | Mastic colle hybride |
| Support | Bois Béton Verre Pierre Aluminium Céramique |
| Santé et sécurité | COV A+ |