


**STRUCTURED CREAM
OAK&NBSP;**

 Garantie
10 ANS

 Température d'installation
DE +15°C À +25°C

 Stockage de +5°C à +35°C
3 ANS
LONGUEUR ↔ **50 m**
LARGEUR ↔ **122 cm**

CHARACTERISTICS

Primer/Primer +	✓
Papier PE siliconé	✓
Thermoformable	✓
Polymère calendré	✓
Installation intérieure	✓
Installation extérieure	✗
Résistant aux UV	✓
Colle permanente bubble free	✓
Aspect	Mat
Épaisseur	250 µ
Résistant aux rayures	Moyen

CERTIFICATIONS

CE	✓
IMO	✓
MED	✓
RAIL	✓
REACH	✓
TCHIBO	✓
TABER TEST	✓
VOC	✓

GENERAL
FORCE D'ADHÉSIVITÉ :

91 minutes après installation: 1.04 Kg/cm
 24 heures après installation: 1.43 Kg/cm
 3 jours après installation: 1.51 Kg/cm
 7 jours après installation: 1.65kg/cm

FORCE D'ADHÉSIVITÉ À HAUTE TEMPÉRATURE :

Après le 1er jour: 1.37 Kg/cm
 Après 7 jours: 1.03 Kg/cm

DURABILITÉ :

Le produit offre une excellente résistance à l'eau, à la saleté, à l'abrasion, aux rayons UV et à l'usure (jaunissement, craquellement, écaillage, délamination).

ENTRETIEN :

Facile et rapide grâce à la qualité de sa surface et à son excellente résistance face aux salissures, moisissures. Tout type de produit ménager ordinaire pour le nettoyage peut être utilisé hors produit abrasif ainsi que l'acétone et le White Spirit.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, nous nous réservons le droit de modifier à tout moment la composition de ses films. Consultez nos bons de garantie.