## Fiche produit

## Rissan®430 grey

**Actualisée le :** 02.09.2022

Distributeur: SIGA

Application et

**instruction:** Voir mode d'emploi

**Composition :** feuille spéciale stratifiée en PE, gris

à colle hautes performances SIGA

**Conditionnement**: Rissan 430 grey 150 mm 4 rouleaux / carton

Rissan 430 grey 230 mm 2 rouleaux / carton

## Caractéristiques:

		Normes	Unités	Valeurs
Dimensions	Longueur / largeur		m	25 / 0.15 25 / 0.23
Résistance thermique			°C	-40 °C à +100 °C
Température de mise en oeuvre			°C	à partir de -10 °C
Epaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion sd		EN 1931	m	>60
Libre exposition aux intempéries			mois	Max. 3
Résistance au veillissement	fort pouvoir adhésif de longue durée, ne peut ni dessécher ni durcir en raison de l'absence de caoutchouc, résine et solvants.			
Aptitude au stockage	illimitée			
Condition pour un collage sûr	Le support doit être sec, fermé, plan, stable, exempt de poussière et de graisse et ne doit pas être rétif à la colle. Avant le collage, les supports doivent être nettoyés et des tests de collage doivent être effectués.			

Stick with us. siga.swiss

