

# PRIMER SPRAY

## PRIMAIRE UNIVERSEL POUR RUBAN ADHÉSIF ACRYLIQUES

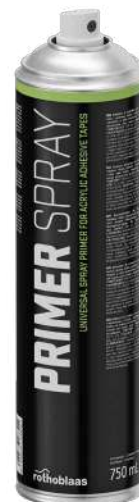
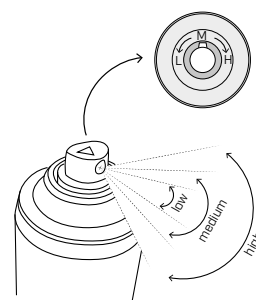
### INSTANTANÉ

Grâce à l'application avec une bombe spray et à la buse réglable, sa pose se fait sans pinceaux ni autres instruments.

### PERFORMANTE

À une distance d'environ 30 - 50 cm de la surface, on obtient une zone de collage d'environ 6 cm.

Idéal pour application avec des rubans Rothoblaas.



## DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	valeur	USC units
Composition	mélange de colle thermoplastique et solvant	-
Temps nécessaire pour le séchage 20 °C / 50 % RH	1 - 2 minutes	-
Température d'application (cartouche, environnement et support)	+15/+25 °C	+59/+77 °F
Résistance aux températures après séchage	-10/+100 °C	+14/+212 °F
Classification VOC française	A+	-
Température de transport	+5/+50 °C	+41/+122 °F
Température de stockage <sup>(1)</sup>	+15/+35 °C	+59/+95 °F

<sup>(1)</sup> Stocker le produit dans un lieu sec et contrôler la date de production indiquée sur la cartouche.

Classification des déchets (2014/955/EU) : 16 05 04.  
Aérosol 1 - H222, H229.

## CODES ET DIMENSIONS

CODE	contenu [mL]	contenu [US fl oz]	
PRIMERSPRAY	750	25.36	12



### POSE RAPIDE

Il permet de régler même les surfaces les plus rugueuses et fibreuses, pour faciliter l'application de rubans ou de scellants.

### RÉGLABLE

Buse réglable pour une application plus précise et adaptée à toute situation. Il suffit de tourner la buse pour augmenter ou diminuer la zone de pulvérisation.