

Soudacryl Acoustique

SOUDAL

- Mastique Acrylique Acoustique Professionnelle
- Formule très onctueuse
- Conforme aux COV
- Nettoyage facile à l'eau
- À faible odeur
- Ininflammable
- Respecte ou surpasse la norme STC (Classe de Transmission du Son) 858ml
- Excellente adhérence au
 - Bois
 - Maçonnerie
 - Brique
 - Béton
 - Cloisons sèches
 - Métal

* Laisser sécher au moins 2 heures avant de peindre avec une peinture à base d'eau ou d'huile

Scellement de cloisons murales
Rails de plafond
Découpes dans les cloisons sèches
Systèmes de plâtre minces

Cette information et tout autre avis technique sont basés sur les connaissances et l'expérience actuelles de SOUDAL. Néanmoins, SOUDAL n'assume aucune responsabilité pour la communication de cette information et de ces avis, y compris la mesure dans laquelle cette information et ces avis peuvent se rapporter aux droits de propriété intellectuelle de tiers existants, notamment les droits sur les brevets. Soudal exclut toute GARANTIE EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS LES QUARANTIE IMPLICITES D'ADÉQUATION À UN BUT PARTICULIER OU DE QUALITÉ MARCHANDE. SOUDAL NE SERA AUCUNEMENT TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS, INDIRECTS OU ACCESSOIRES (Y COMPRIS LA PERTE DE BÉNÉFICES) DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT. SOUDAL se réserve le droit d'apporter tous changements en fonction des progrès technologiques ou d'autres avancées



Soudacryl Acoustique



Base	Latex Acrylique	
Affaissement	Ne s'affaisse pas à la verticale à 49°C ASTM C639	
Mode de durcissement	Par évaporation de l'humidité	
Formation d'une peau (*)	+/- 15 minutes	@ 24°C et 50% d'humidité relative
Sec au toucher (*)	30 minutes	ASTM D 2377-84
Non-volatilité (%)	80%	
Rétrécissement	30%	ASTM C 733-87
pH	7.0 – 9.0	
Aptitude aux mouvements	Joints à mouvement modéré	
Plage de température d'utilisation	-32°C à 85°C	
Plage de température d'application	4°C à 43°C	
Durée de stockage	12 mois	Si entreposé entre 5°C et 25°C
COV	8.6 g/L	

(*) Ces valeurs peuvent varier en fonction de facteurs environnementaux comme la température et l'humidité, ainsi que du type de support. Les résultats des essais sont des moyennes obtenues dans des conditions contrôlées en laboratoire. Des variations raisonnables sont à prévoir

Limitations:

- Soudal recommande d'effectuer un test préliminaire de compatibilité, surtout sur le PVD et les matériaux non poreux
- N'est pas recommandé pour une immersion constante.
- N'est pas recommandé pour le trafic automobile ou piétonnier.
- Ce produit ne doit pas être utilisé comme scellant de vitrage structurel.

MISE EN GARDE :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Au contact, le mastic encore humide peut provoquer une irritation cutanée ou oculaire. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux à l'eau tiède durant 15 minutes et appeler un médecin. Consulter la Fiche de données de sécurité pour de plus amples renseignements

VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA FICHE TECHNIQUE SUR NOTRE SITE WEB POUR DES INFORMATIONS COMPLÈTES SUR LE PRODUIT.