

Walraven Pacifyre® A

Mastic coupe-feu Acrylique

Mastic acrylique à composant unique, pour la réalisation de joints étanches au feu et aux fumées dans les murs et les plafonds conformément aux normes EN 1366-4 et EN 1366-3. ETA 16/1008, 22/0037.



Caractéristiques produit

- Résiste au feu et reste étanche aux fumées jusqu'à 4 heures (EI30 à EI240 selon configurations : nous consulter)
- Testé et certifié selon les normes EN 1366-4, EN 1366-3 et EN ISO 717-1.
- Gonflement léger au contact du feu
- Température d'activation ≥ 120 °C
- Conserve son élasticité
- Couleur inaltérable, imperméable à l'eau après séchage
- Excellente adhérence à de nombreux matériaux poreux
- Simple, rapide et propre
- Réduction sonore jusqu'à 62 dB.
- Recouvrable après séchage
- Niveau d'émissions en intérieur : EC1 Plus / Niveau A+
- Marquage CE.

Tests et certificats

Testé et certifié conformément à la norme EN 1366-4 : jusqu'à EI 240 pour les joints ≤ 20 mm. ETA16/1008.

Testé et certifié conformément à la norme EN 1366-3 : jusqu'à EI 120 pour les joints de pénétration ≤ 15 mm. ETA 22/0037, rapport de classification (avec colliers coupe-feu Walraven Pacifyre® MKII et Walraven Pacifyre® EFC).

Applications

Pour la fermeture ignifuge et étanche à la fumée des joints linéaires dans les murs et plafonds à faible mouvement selon EN 1366-4, et étanchéité des joints de pénétration selon EN 1366-3 (voir documents ETA).

Préparation de la surface

La surface doit être solide, propre et exempte de poussière, d'huile et de graisse. Si la surface est très sèche ou poreuse, humidifiez avec un apprêt préparé avec deux parts de Walraven Pacifyre® A mélangées à une part d'eau. Pour produire des joints nets et esthétiques, nous recommandons de masquer le joint avec le ruban approprié. Utilisez un ruban de surface pour substrat lisse et un ruban structuré en crêpe pour substrat rugueux.

Mise en oeuvre

Coupez le haut du capuchon de la cartouche au-dessus du filet, vissez l'embout plastique et découpez-le à un angle correspondant à la largeur du joint. Chargez la cartouche dans le pistolet et déposez le mastic dans le joint sans créer de bulles d'air. Directement après l'application, lissez le joint avec un couteau de remplissage. Le joint peut être légèrement pulvérisé avec de l'eau pour une finition lisse. Pour éviter de déchirer la peau à mesure qu'elle se forme, retirez le ruban de masquage directement après avoir rempli le joint ou la pénétration. Protégez la surface de l'eau (pluie) jusqu'à ce qu'une peau se soit formée.

Dimensions des joints

Largeur minimum	: 5 mm
Largeur maximum	: 20 mm
Épaisseur du joint	: largeur = épaisseur

Informations techniques

Matière	: polymères acrylique avec additifs coupe-feu
Présentation	: Pâte sujette à réticulation
Gravité spécifique	: 1,40 g/mL
Pélliculation	: +/- 20 min (20°C et 65% HR)
Séchage complet	: +/- 1 mm/24h
Température d'application	: de +5°C à +30°C
Résistance à la température	: de -20°C à +80°C
Elasticité	: 12,5%
Largeur maximum du joint	: 20 mm
Retrait	: +/- 15%

Conditionnement

12 cartouches de 310 ml par carton

Durée de conservation

Stockez le produit dans un endroit frais et sec. La durée de conservation est d'au moins 12 mois après la date de production (voir cartouche) si le produit est stocké dans un endroit sec et frais (+5 à 20°C).

Précautions

Informations santé

- Irrite les yeux et la peau.
- Une sensibilisation est possible par contact cutané.

Prévention et protection

- Garder hors de portée des enfants
- Porter des gants de protection et des vêtements adaptés lors de l'utilisation
- En cas d'incident, demander immédiatement conseil à un médecin.

Important

- Ne pas appliquer sur une zone de fuite d'eau
- Recouvrable par la plupart des peintures.
- La peinture doit être suffisamment élastique
- Il est recommandé de réaliser un test avec la peinture au préalable.

Nettoyage :

- En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement avec de l'eau et du savon.
- Le produit non sec peut être retiré des vêtements avec de l'eau et du savon. Le produit sec peut être retiré en frottant.

Consignes de traitement :

- Utiliser la totalité de la cartouche. Les résidus de produit sec peuvent être jetés aux ordures ménagères.
- Seules les cartouches entièrement vides peuvent faire l'objet d'un recyclage.

Remarque importante :

Les informations ci-dessus ne peuvent être que de nature générale. En raison de la grande diversité des matériaux et du grand nombre d'utilisations possibles échappant à notre contrôle, nous recommandons que des tests suffisants soient toujours effectués au préalable. Aucune responsabilité ne peut être engagée sur la base des informations et instructions données dans cette notice. La garantie s'applique exclusivement à la qualité de nos produits et en conformité avec nos conditions générales de vente.

Nous pouvons vous apporter notre aide !

Vous souhaitez en savoir plus à propos d'une solution proposée dans cette informations techniques ?
Vous aimeriez être conseillé pour la réalisation de votre installation ? Contactez-nous dès aujourd'hui !

France

Walraven France EURL

20, rue des Grands Champs
38360 Sassenage (FR)
Tél. +33 4 76 04 10 70
info.fr@walraven.com

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Milan (IT)
Kraków (PL) · Mladá Boleslav (CZ) · Kyiv (UA) · Danville (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)
Singapore (SG) · Burlington (CA) · Athens (GR)