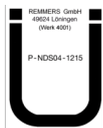




Mousse de montage 1K

Mousse PU 1K durcissable à l'humidité, pour isolation, collage et remplissage



Disponibilité	
Nbre / palette	672
Taille / Quantité	12 x 500 ml
Conditionnement	Bombe aérosol
Emballage / Code	12
Art. n°	
1586	■

Consommation

En fonction de l'application

Rendement: à 500 ml: env. 15l/emballage (expansé)

Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.



Domaines d'utilisation



- Travaux d'étanchéité et de montage généraux à l'intérieur (classe de matériaux de construction B2 conformément à DIN 4102)
- Montage des chambranles et des fenêtres
- Remplissage et étanchéité des espaces creux et des joints
- Collage des matières d'isolation, de la maçonnerie, du bois, de la tôle et différentes matières plastiques

Propriétés

- Spécialement pour la mise en oeuvre sans pistolet
- Rendement de mousse élevé
- Bonne isolation, isolation acoustique et thermique
- Imputrescible
- Résistant aux salissures
- Résistant à l'eau, à l'huile, à l'essence, aux solutions alcalines et aux différents solvants

Données techniques

■ Produit frais

Teinte Champagne

[pk_an_expansion] Env. 200 %

■ Après réaction

[pk_aus_dichte] Env. 25 kg/m³

Résistance à la traction Env. 7 N/cm²

[pk_aus_temperaturbestaendigkeit] Env. -40 °C bis +90 °C

[pk_aus_waermeleitfaehigkeit] 0,035 W/(m•k)

[pk_aus_brandverhalten] B2

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats

- [Allg. bauaufs. Prüfzeugnis \(B2 - DIN 4102\)](#)

Produits complémentaires

- [Mousse nettoyante \(1099\)](#)

Préparation

■ Exigences concernant le support

Le support doit être exempt de salissures, poussière, parties détachées, huile et dépôts de graisse.

■ Traitement préliminaire

Bien humidifier le support.



Bien secouer la cartouche avant chaque usage.
Mettre le tuyau sur la soupape.

Mise en œuvre**■ Conditions de mise en œuvre**

Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +35 °C.

Utiliser le matériel comme prévu.

Informations de mise en œuvre

Ne pas utiliser pour les portes coupe-feu.

■ Séchage

Non collant : après 20 min. (à +20°C)

Tranchable : après 45 min. (à +20°C)

Résistant : après 24 h (à +20°C)

Important

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Ne pas chauffer > + 50°C.

Les réglementations en vigueur et les exigences légales doivent être prises en compte.

Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

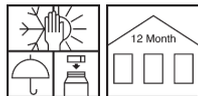
Outillage / Nettoyage des outils

La mousse durcie est insoluble.

Éliminer les salissures immédiatement avec le Nettoyant mousse.

Stockage / Tenue en stock

Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

**Sécurité / Réglementations**

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Équipement de protection individuelle

Utiliser lors de la mise en œuvre la protection respiratoire type A (brun).

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.