

Wienerberger Leadax Roov

Vloeibare PVB / PVB Liquide



Productomschrijving

Leadax Roov Vloeibare PVB wordt gebruikt om de afdichting te verzekeren ter hoogte van T-naden, hoekveranderingen...

Toepassingen

Leadax Roov Vloeibare PVB moet aangebracht worden op alle details waar zich mogelijke capillaire problemen kunnen voordoen, zoals bv. T-naden. Alle naadverbindingen worden volgens de standaard verwerkingsrichtlijnen uitgevoerd. Waar de naadverbinding een hoekverandering ondergaat, is een bijkomende afdichting van Leadax Roov Vloeibare PVB vereist. De overlapping van de twee Leadax Roov dakbanen is conform de eerdere richtlijnen voor naadverbindingen.

Vorbereiding

Alle te behandelen oppervlakken moeten schoon en droog zijn alvorens Leadax Roov Vloeibare PVB aan te brengen. Neem alle passende veiligheidsmaatregelen bij het gebruik van Leadax Roov Vloeibare PVB. Rook niet en gebruik geen open vuur tijdens het werken met Leadax Roov Vloeibare PVB.

Description du produit

Le PVB liquide Leadax Roov s'utilise pour assurer l'étanchéité au niveau des raccords en T, des changements d'angle, etc.

Applications

Leadax Liquid PVB doit être appliqué sur tous les détails où peuvent se produire des problèmes de capillarité potentiels, comme les raccords en T. Tous les raccords seront réalisés conformément aux directives de mise en œuvre standard. Là où le raccord subira un changement d'angle sera requise une étanchéité supplémentaire sous forme de Leadax Liquid PVB. Le chevauchement des deux membranes Leadax Roov sera réalisé conformément aux directives pour raccords précédentes.

Préparation

Avant d'appliquer Leadax Liquid PVB, toutes les surfaces à traiter doivent être propres et sèches. Lorsque vous utilisez Leadax Liquid PVB, prenez toutes les mesures de sécurité appropriées. Durant les travaux avec Leadax Liquid PVB, ne fumez pas et n'utilisez pas de flamme nue.

Wienerberger Leadax Roov

Vloeibare PVB / PVB Liquide

Gebruiksaanwijzing

Schud de Leadax Roov Vloeibare PVB altijd goed voor ieder gebruik. Ook schudden nadat Leadax Roov Vloeibare PVB kort werd neergezet. Dit om ontmenging van Leadax Roov Vloeibare PVB in de flacon te voorkomen.

Technische gegevens

Samenstelling	PVB (Polyvinylbutyral) + Ethanol-Propanol
Kleur	gebroken wit
Verbruik	ca. 1 flacon/250 m ² (afhankelijk van het aantal kritische punten)
Ontstekingstemperatuur	425 °C
Dichtheid	Niet bepaald
Verpakkingsmateriaal	PET-fles / Kartonnen doos
Inhoud	250 ml - 8 stuks in doos
Houdbaarheid	12 maanden
Ontploffingseigenschap	Niet bepaald



Veiligheidsvoorschriften

Zie veiligheidsinformatieblad.

Voorzorgsmaatregelen en opslag

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van Leadax Roov Vloeibare PVB:

- vermijd contact met huid, ogen en kleding.
- Hou ontstekingsbronnen op afstand: niet roken.
- Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.
- Voorwaarden voor een veilige opslag, met in begrip van incompatibele producten: niet verplicht.

Opslag:

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:

- Op een koele plaats bewaren.
 - Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag: niet verplicht.
- Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:
- Tanks ondoordringbaar gesloten houden.
 - Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten.
 - Opslagklasse: 3

Specifiek eindgebruik:

- Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

Januari 2024

- Dit document is niet contractueel en vernietigt alle voorgaande publicaties. De fabrikant behoudt zich het recht voor om het productengamma of de productkarakteristieken te wijzigen. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen steeds te beschikken over de meest recente beschrijvende tekst.
- Er wordt geen garantie verleend op volledigheid. Daar wij het specifieke gebruik, het respect voor de regels der kunst, de verwerking en de weersomstandigheden niet kunnen beoordelen, kan hierbij geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van deze beschrijvende tekst.
- Niets uit deze tekst mag zonder onze toestemming worden veranderd.

Janvier 2024

- Ce document n'est pas contractuel, il annule et remplace les publications précédentes. Le fabricant se réserve le droit de modifier la gamme de produits ou les caractéristiques des produits. L'utilisateur doit s'assurer d'être en possession de la dernière version du texte descriptif.
- On ne peut pas garantir l'intégralité de ce document, car il nous est impossible de juger de l'usage spécifique, du respect du savoir-faire, de la mise en œuvre et des conditions atmosphériques. C'est pourquoi nous ne pouvons être tenu responsable de l'utilisation sur base de ce texte descriptif.
- Aucune modification n'est tolérée sans notre autorisation préalable.

Mode d'emploi

Agitez toujours énergiquement Leadax Liquid PVB avant chaque utilisation. Agitez également Leadax Liquid après les brefs temps de repos. Et ce, afin d'empêcher Leadax Liquid PVB de durcir dans le flacon.

Données techniques

Composition	PVB (PolyButyral de vinyle) + Éthanol-Propanol
Couleur	blanc casse
Consommation	± 1 flacon/250 m ² (en fonction du nombre de points critiques)
Température d'inflammation	425 °C
Densité	Non déterminées
Emballage	Bouteille PET / Boîte en carton
Contenu	250 ml / 8 unités par boîte
Durée de conservation	12 mois
Propriétés explosives	Non déterminées



Directives de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.

Précautions et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger de la substance ou du mélange:

- Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
- Tenir à l'écart des sources d'inflammation: ne pas fumer.
- Prendre des mesures pour éviter les décharges d'électricité statique.
- Conditions pour un stockage sûr, incompatibilités incluses: pas obligatoire.

Stockage

Exigences par rapport au local de stockage et citernes:

- Stocker le produit dans un endroit frais.
 - Informations concernant le stockage groupé: pas obligatoire.
- Autres indications concernant les exigences pour le stockage:
- Garder les citernes fermées de façon impénétrable.
 - Conserver au frais et au sec dans des conteneurs bien fermés.
 - Classe de stockage: 3
- Utilisation(s) finale(s) particulière(s):
- Pas d'autres informations importantes disponibles.

