

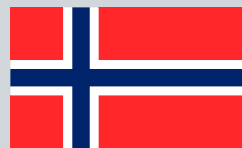
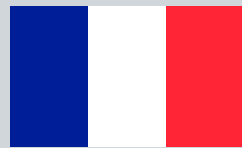
12/2023

ZUSATZ VERZÖGERER ADDITIVE SLOW DOWN



Klicken Sie zur Sprachauswahl auf die jeweilige Flagge.

To select the language, click on the flag.





- » Zusatz für 2K PU Elastic zur Verzögerung der Trocknung
- » Für Design-Belag, PVC und Linoleum

Eigenschaften:

Verlängert je nach gegebenen klimatischen Verhältnissen die Verarbeitungsfähigkeit des Lackes. Besonders geeignet bei kritischen Baustellenbedingungen mit höheren Temperaturen und geringer Luftfeuchtigkeit.

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungs-Nr. (DIBt):
Z-157.20-208. **Rutschhemmend R 9.**

Nur für die professionelle Anwendung.

Artikelnummer:

9619

Anwendungsbereiche:

Zur Sanierung und Neubeschichtung von glattem oder leicht strukturiertem Design-Belag, PVC und Linoleum, sowie für werkseitig PU-vergütete Bodenbeläge. Die Eignung zu Renovierung von sicherheitsrelevanten Böden ist vorab objektspezifisch zu klären. **Für weitere technische Informationen bitte das Technische Merkblatt SAICOS 2K PU Elastic hinzuziehen.**

Verarbeitung:

SAICOS Verzögerer in den SAICOS 2K PU Elastic füllen.

Dem Gemisch den SAICOS Härter 2K (10:1) hinzufügen.

2 Minuten gut aufschütteln, das Gebinde 5 Minuten ruhen lassen und nach erneutem schütteln zügig mit der SAICOS Aqua-Rolle verarbeiten. **Gemischte Behälter nicht dauerhaft verschließen.**

Bei Teilmengen: SAICOS 2K PU Elastic mit dem SAICOS Härter 2K 10:1 mischen, wobei der Härter dem SAICOS 2K PU Elastic zugegeben wird. Angemachter Lack innerhalb der Topfzeit von 2 Stunden verarbeiten. Beim Mischen von Teilmengen das Mischungsverhältnis (1:10) genau beachten.

36 Stunden vor der Verarbeitung die Fußbodenheizung ausschalten und erst 24 Stunden nach Aufbringen der letzten Lackschicht wieder einschalten.

Ergiebigkeit:

Auftrag mit SAICOS Aqua-Rolle, die Auftragsmenge beträgt 80 - 120 g/m².

0,45 Liter Zusatzmittel für 4,55 Liter SAICOS 2K PU Elastic.

5 Liter reichen für ca. 50 m² bei einem Auftrag.

Abhängig von Holzart und Oberflächenstruktur.

Lagerfähigkeit:

Im ungeöffnet / verschlossen Behälter mindestens 1 Jahr. Das flüssige Produkt ist nicht frostgefährdet.

Sicherheitshinweise – Erste Hilfe:

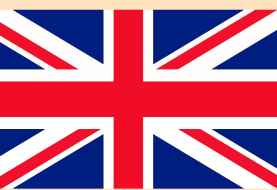
Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Verursacht schwere Augenreizung. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

EU-Grenzwert für Zweikomponenten-Speziallacke (Kat. A/j): 140 g/l (2010). SAICOS 2K PU Elastic mit dem Zusatz Verzögerer enthält maximal 140 g/l VOC. GISCODE: W3+/DD Kennzeichnung WGK 1 nach deutscher Norm.

Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den beabsichtigten Zweck. Da sich die Anwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit befindet, liegt der Verantwortungsbereich ausschließlich beim Verarbeiter. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3
D-48336 Sassenberg
📞 +49 2583 3037-0
📠 +49 2583 3037-10
info@saicos.de
www.saicos.de



- » **additive for 2K PU Elastic**
- » **prolongs the workability of the lacquer**
- » **for design floors, PVC and linoleum**

Product characteristics:

Extends processing time of lacquer depending on climatic conditions. Especially recommended when having critical side conditions with high temperatures and low air moisture.

DIbt approval: Z-157.20-208.

Anti-Slip R9.

For professional use only.

Item-Nr.:

9619

Fields of application:

We recommend the application for linoleum, PVC and CV floor coverings with smooth or slightly textured, as well as factory PU-coated floor coverings. The suitability for renovation of safety-relevant floors must be clarified in advance for each property. Please also see current technical data sheet of **SAICOS 2K PU Elastic**.

Processing:

Pour the component into **SAICOS 2K PU Elastic** and shake well two minutes. Let rest for 5 minutes and shake new. Immediately apply with **SAICOS Aqua-Roller**.

For partial quantities:

Mix **SAICOS 2K PU Elastic** with **SAICOS Hardener 2K** 10:1 by adding the hardener to the **SAICOS 2K PU Elastic**. Process ready-mixed product within the pot life of 1-1.5 hours. When mixing partial quantities, observe the recommended mixing ratio (1:10).

Important: Do not close container which contains mixture.

Switch off the underfloor heating 36 h before application.

Switch it back on 24 h after applying the last coat..

Coverage:

Application with **SAICOS Aqua Roller**,

Application quantity 80 - 120 g / m².

0.45 liter of supplement for 4.55 liter **SAICOS 2K PU Elastic**.

5 liters are sufficient for about 50 m² (one coat).

Coverage depends on surface structure.

Storage:

In unopened/sealed container at least 1 year. The liquid product is not susceptible to frost.

Safety Instructions – First Aid:

Keep out of the reach of children. Do not fill into food, beverage or other containers used for foodstuffs. Causes serious eye irritation. Wash hands thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye/face protection. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

EU limit for two component coating (Cat A/j): 140 g/l (2010)

SAICOS 2K PU Elastic with Additive Slow Down contains max. 140 g/l VOC.

Our application advice is provided to the best of our knowledge and based on experiments, however, applies only as a non-binding recommendation and does not exempt you from testing the products supplied by us as to their suitability for the intended purpose. Since the application and processing of the products is beyond our control, the responsibility rests solely with the user. With publishing a new technical data sheet the previous loses its validity.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

📞 +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de

www.saicos.de



- » *Adjuvant pour 2K PU Elastic destiné à retarder le séchage*
- » *Pour revêtement design, PVC et linoléum*

Propriétés:

Prolonge la capacité de traitement de la laque en fonction des conditions climatiques données. Particulièrement adapté en cas de conditions critiques sur le chantier avec des températures élevées et une faible humidité ambiante.

Autorisation générale de surveillance des travaux n°(DIBt) :

Z-157.20-208.

Antidérapant R 9.

Usage professionnel uniquement.

Numéro d'article: 9619

Domaines d'application:

Pour l'assainissement et la rénovation de revêtements design lisses ou légèrement structurés, de PVC et de linoléum, ainsi que pour les revêtements de sol traités au PU en usine. L'adéquation à la rénovation des sols importants pour la sécurité doit être clarifiée au préalable en fonction de l'objet à rénover. Pour plus d'informations techniques, se référer à la fiche technique du produit *SAICOS 2K PU Elastic*.

Traitements:

Verser le SAICOS 2K PU Elastic additif Retardaire dans le *SAICOS 2K PU Elastic*.

Ajouter le SAICOS Durcisseur 2K (10:1) au mélange.

Bien agiter pendant 2 minutes, laisser le bidon au repos pendant 5 minutes puis, après avoir agité à nouveau, traiter rapidement avec le SAICOS rouleau à eau. Ne pas fermer les récipients mélangés pendant une longue durée.

Pour des quantités partielles: Mélanger 10 volumes de SAICOS 2K PU Elastic avec 1 volume de *SAICOS Hardener 2K*, le durcisseur étant ajouté au *SAICOS 2K PU Elastic*. Traiter la laque pendant le temps d'utilisation de 2 heures. En cas de mélange de quantités partielles, respecter exactement la proportion du mélange (1:10).

Éteindre le chauffage au sol 36 heures avant le traitement et ne rallumer que 24 heures après l'application de la dernière couche.

Rendement:

en appliquant le produit avec le *SAICOS rouleau à eau* la quantité appliquée est de 80 - 120 g/m².

0,45 litre d'adjuvant pour 4,55 litres de *SAICOS 2K PU Elastic*.

5 litres suffisent pour env. 50 m² pour une application.

En fonction du type de bois et de la structure de la surface.

Durée de conservation :

Au moins 1 an dans le récipient non ouvert / fermé. Le produit liquide n'est pas susceptible de geler.

Consignes de sécurité – premiers secours:

tenir hors de portée des enfants. Ne pas verser dans des récipients destinés à contenir de la nourriture ou des boissons. Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Valeur limite fixée par l'UE pour les revêtements bicomposants à fonction spéciale (cat. A/j) :

140 g/l (2010). *SAICOS 2K PU Elastic* avec l'adjuvant *2K PU Elastic additif Retardaire* contient 140 g/l de COV au maximum.

Nos conseils d'application sont donnés au meilleur de nos connaissances et sur la base d'essais, mais ils ne sont qu'indicatifs et ne vous dispensent pas de l'obligation de vérifier vous-même l'adéquation de nos produits à l'usage prévu. Étant donné que nous n'avons aucun moyen de contrôler l'application et le traitement des produits, la responsabilité incombe exclusivement à la personne qui utilise le produit. Avec la parution d'une nouvelle fiche technique, l'ancienne perd sa validité.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

📞 +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de

www.saicos.de