

Additive Anti-Slip R10

Fiche technique
Mars 2020
Page 1/1



- » Additif pour 2K PU Elastic
- » Pour améliorer les propriétés antidérapantes – R10
- » Pour les sols design, le PVC et le linoléum

Propriétés :

L'additif Anti-Slip R10 pour Hadener 2K permet d'améliorer les propriétés antidérapantes. N° d'agrément technique général (DIBt) : Z-157.20-208.

Uniquement pour un usage professionnel.

Numéro d'article : 9616

Domaines d'utilisation :

Assainissement et rénovation des revêtements design lisses ou légèrement structurés, du PVC, du linoléum et des revêtements dotés de PU en usine. Il convient de vérifier préalablement l'aptitude du produit à rénover des sols essentiels à la sécurité en fonction du domaine. Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche technique de SAICOS 2K PU Elastic.

Traitement :

Verser SAICOS Additive Anti-Slip R10 dans SAICOS 2K PU Elastic. Ajouter le mélange (rapport 10:1) à SAICOS Hardener 2K. Bien secouer pendant 2 minutes, laisser reposer le récipient 5 minutes et, après avoir secoué à nouveau, appliquer immédiatement avec SAICOS Aqua-Roller.

Ne pas fermer durablement le récipient contenant le mélange.

En cas de mélanges :

Mélanger SAICOS 2K PU Elastic avec SAICOS Hardener 2K en respectant un rapport de 10:1 tout en ajoutant le durcisseur à SAICOS 2K PU Elastic. Travailler la peinture dans les 2 heures suivant l'application. Bien respecter le rapport de mélange (1:10) si vous utilisez plusieurs produits.

Éteindre le chauffage par le sol 36 heures avant la pose de l'apprêt et le rallumer uniquement 24 heures après l'application de la dernière couche.

Rendement :

Appliquer avec SAICOS Aqua-Roller, la quantité d'application est de 80 - 120 g/m².
0,45 litre d'additif pour 4,55 litres de SAICOS 2K PU Elastic.
5 litres couvrent environ 50 m² pour une couche.
Dépend du type de bois et de la structure de la surface.

Durée de stockage :

Au moins 6 mois dans un récipient non ouvert /fermé. Le produit liquide est sensible au gel. Le transporter et l'entreposer à l'abri du gel (> 5 °C).

Consignes de sécurité – premiers secours :

Tenir hors de portée des enfants. Ne pas remplir dans des récipients prévus pour le stockage de nourriture, de boissons ou d'autres aliments. Contient: TMDD.

Peut produire une réaction allergique.

Fiche de données de sécurité disponibles sur demande.

Seuil européen pour les peintures spéciales à deux composants (cat. A/j) : 140 g/l (2010). Avec l'additif Additive Anti-Slip R10 (9616), SAICOS 2K PU Elastic contient au maximum 140 g/l VOC.

Nos conseils techniques d'utilisation reposent sur notre bonne foi et se basent sur nos essais. Ils servent cependant uniquement d'indication et ne vous libèrent pas de l'obligation de vérifier vous-même que nos produits sont adaptés à l'usage que vous prévoyez d'en faire. Du fait que le traitement et l'application des produits s'effectuent hors de notre contrôle, la responsabilité du processus incombe uniquement à la personne qui se charge de l'application. La publication d'une nouvelle fiche technique fait perdre sa validité à la fiche précédente.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

+49 2583 3037-0

+49 2583 3037-10

info@saicos.de

www.saicos.de