

FICHE SYSTÈME

Sikafloor® MultiDur ET-10

Système de revêtement de sol époxy texturé et coloré

DESCRIPTION

Sikafloor® MultiDur ET-10 est un système de revêtement de sol coloré à base de résine époxy qui peut fournir une finition brillante texturée résistante, sans joints et nécessitant peu d'entretien.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikafloor® MultiDur ET-10 est destiné uniquement à des utilisateurs professionnels expérimentés.

Sikafloor® MultiDur ET-10 est utilisé dans les bâtiments industriels tels que :

- Installations logistiques et entrepôts
- Installations de production et ateliers

Remarque :

Ce système est destiné uniquement aux applications intérieures.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Bonne résistance à l'abrasion
- Bonne résistance à certains produits chimiques
- Bonne résistance mécanique
- Sans joints
- Bonne résistance au glissement

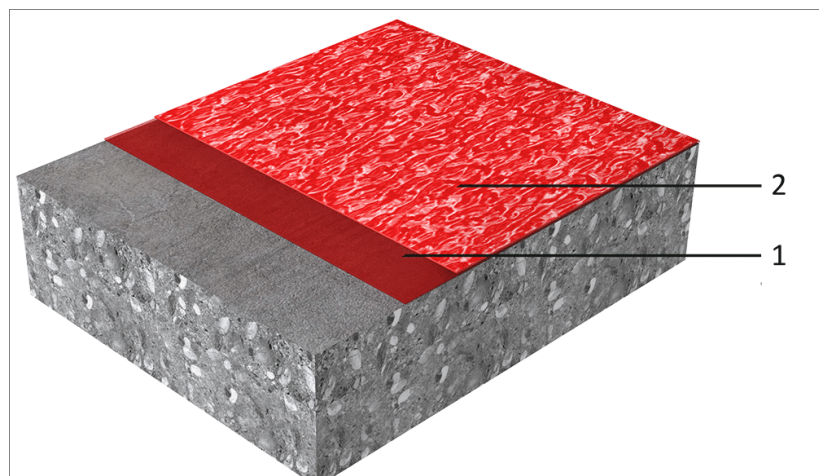
AGRÉMENTS / NORMES

- Reaction to fire EN 13501-1, Sikafloor® MultiDur ET-10, GHENT, Test Report No. CR 25-0209-01

INFORMATION SUR LE SYSTÈME

Structure du système

Sikafloor® MultiDur ET-10



FICHE SYSTÈME

Sikafloor® MultiDur ET-10
Avril 2026, Version 02.01
02081190000000238

	Couche	Produit
1.	Primaire	Sikafloor®-150 Plus Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590 Contacter le service technique Sika pour obtenir des informations sur le choix du primaire adapté à votre projet.
2.	Couche de finition	Sikafloor®-264 Plus + 2% Sika Extender T (en parts poids)

Base chimique	Époxy
Aspect	Finition texturée et brillante
Couleur	Disponible dans différentes nuances de couleurs
Épaisseur nominale	1 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES

Adhérence	≥ 1.5 N/mm ²	(EN 1542)
Réaction au feu	Classe B _{fl} -s1	(EN 13501-1)
Résistance chimique	Résistance à de nombreux produits chimiques, définie en laboratoire. Avant de procéder, contacter le service technique Sika pour obtenir des informations spécifiques.	

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	Couche	Produits	Verbruik
	Primaire	Sikafloor®-150 Plus Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590	1–2 × 0,3–0,5 kg/m ²
	Couche de finition	Sikafloor®-264 Plus +2% Sika Extender T	1 × 0,5–0,8 kg/m ²

Remarque : les données de consommation sont théoriques et ne tiennent pas compte des pertes supplémentaires liées à la porosité de la surface, au profil de la surface, aux variations de niveau, aux chutes ou à tout autre facteur. Appliquez le produit sur une zone d'essai afin de déterminer la consommation exacte en fonction des caractéristiques spécifiques du support et du matériel d'application prévu.

Température de l'Air Ambiant	Maximum	+30 °C
	Minimum	+10 °C

Humidité relative de l'air	Maximum	80 % HR
-----------------------------------	---------	---------

Point de rosée	Se référer à la fiche technique du produit individuel.	
-----------------------	--	--

Température du support	Maximum	+30 °C
	Minimum	+10 °C

Humidité du support	Se référer à la fiche technique du produit individuel.	
----------------------------	--	--

Temps d'attente / Recouvrement	Lors de l'utilisation du Sikafloor®-1590, consulter la fiche technique du produit pour obtenir des informations spécifiques sur le délai d'attente avant recouvrement. Avant d'appliquer la couche de finition sur le primaire, respecter les délais de recouvrement suivantes :	
---------------------------------------	---	--

Température	Minimum	Maximum
+10 °C	17 heures	3 jours
+20 °C	9 heures	48 heures
+30 °C	7 heures	24 heures

Remarque : les durées sont approximatives et seront affectées par les changements des conditions ambiantes, notamment la température et l'humidité relative.

Produit appliqué prêt à l'emploi	Température	Traffic Piétonnier	Traffic Léger	Durcissement complète
	+10 °C	72 heures	6 jours	10 jours
	+20 °C	24 heures	4 jours	7 jours
	+30 °C	16 heures	2 jours	5 jours

Remarque : les durées sont approximatives et seront affectées par les changements des conditions ambiantes, notamment la température et l'humidité relative.

BASE DES VALEURS

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

Refer to the following method statements:

Se référer aux méthodes d'application suivants:

- Évaluation et préparation des surfaces pour des systèmes de revêtement de sol
- Mélange et application des systèmes de sol

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact
Tel: +32 (0)9 381 65 00
E-mail: info@be.sika.com

SikafloorMultiDurET-10-fr-BE-(04-2026)-2-1.pdf

FICHE SYSTÈME
Sikafloor® MultiDur ET-10
Avril 2026, Version 02.01
02081190000000238