

SCHEDA DATI SISTEMA

Sikafloor® MultiDur ET-10

Sistema di rivestimento per pavimenti in resina epossidica colorata con finitura a buccia di arancia

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sikafloor® MultiDur ET-10 Si tratta di un sistema di rivestimento per pavimenti colorato, a base di resina epossidica, in grado di fornire una finitura lucida e a buccia di arancia, resistente, senza giunture e a bassa manutenzione.

IMPIEGHI

Sikafloor® MultiDur ET-10 può essere utilizzato esclusivamente da professionisti in possesso di un adeguato livello di capacità ed esperienza.

Sikafloor® MultiDur ET-10 è utilizzato in edifici industriali come:

- Centri logistici e magazzini
- Impianti di produzione e officine

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Nota bene:

- Il sistema può essere utilizzato solo da professionisti esperti.
- Il sistema può essere utilizzato solo per applicazioni interne.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

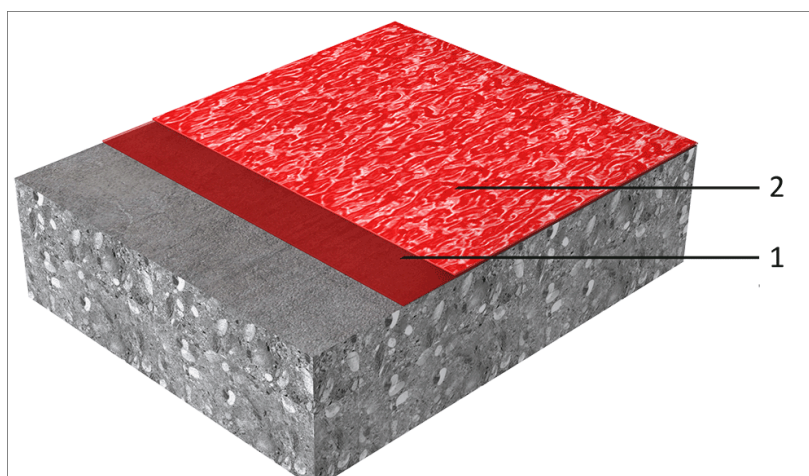
- Buona resistenza all'abrasione
- Buona resistenza a specifici agenti chimici
- Buona resistenza meccanica
- Senza giunti
- Buona resistenza allo scivolamento

CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

- Reazione al fuoco EN 13501-1, Sikafloor® MultiDur ET-10, GHENT, Test Report No. CR 25-0209-01

Struttura del sistema

Sikafloor® MultiDur ET-10



Layer	Product
1. Primer	Sikafloor®-150 Sikafloor®-150 Plus Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590 Contatta il Servizio Tecnico Sika per informazioni sulla scelta del primer più adatto al tuo progetto.
2. Top coat	Sikafloor®-264 Plus+ 2% Sika Extender T (in peso)

Base chimica	Epossidica
Aspetto	Lucido a buccia d'arancia
Colore	Disponibile in varie tonalità di colore
Spessore nominale	1 mm

INFORMAZIONI TECNICHE

Adesione per trazione	≥ 1.5 MPa	(EN 1542)
Reazione al fuoco	Classe B _{fl} -s1	(EN 13501-1)
Resistenza chimica	Resistenza a numerose sostanze chimiche, determinata in laboratorio. Prima di procedere, contattare l'assistenza tecnica Sika per informazioni specifiche.	

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Consumo	Layer	Prodotto	Consumo
	Primer	Sikafloor®-150 Sikafloor®-150 Plus Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590	1-2 × 0.3-0.5 kg/m ²
	Top coat	Sikafloor®-264 Plus+2% Sika Extender	1 × 0.5-0.8 kg/m ²

Nota: i dati di consumo sono teorici e non tengono conto di eventuali variazioni di materiale dovute a porosità superficiale, profilo della superficie, variazioni di livello, sprechi o altre variabili. Applicare il prodotto su una piccola area di prova per calcolare il consumo esatto in base alle specifiche condizioni del substrato e all'attrezzatura di applicazione prevista.

Temperatura ambiente	Massimo	+30 °C
	Minimo	+10 °C

Umidità relativa dell'aria	Massimo	80 % r.h.
----------------------------	---------	-----------

Punto di rugiada	Consultare la scheda tecnica del singolo prodotto.
------------------	--

Temperatura del substrato / supporto	Massimo	+30 °C
	Minimo	+10 °C

Contenuto di umidità del substrato / supporto	Consultare la scheda tecnica del singolo prodotto.
---	--

Tempo di attesa / sovracopertura	Quando si utilizza Sikafloor®-1590, fare riferimento alla scheda tecnica del prodotto per informazioni specifiche sui tempi di attesa prima della sovraverniciatura. Prima di applicare Sikafloor®-264 Plus sul primer, attendere:
----------------------------------	---

Temperatura	Minimo	Massimo
+10 °C	17 ore	3 giorni
+20 °C	9 ore	48 ore
+30 °C	7 ore	24 ore

Nota: gli orari sono approssimativi e possono variare in base alle condizioni ambientali, in particolare alla temperatura e all'umidità relativa.

Prodotti applicati pronti per l'uso	Temperatura	Traffico pedonale	Traffico leggero	Completa maturazione
	+10 °C	72 ore	6 giorni	10 giorni
	+20 °C	24 ore	4 giorni	7 giorni
	+30 °C	16 ore	2 giorni	5 giorni

Nota: gli orari sono approssimativi e possono variare in base alle condizioni ambientali, in particolare alla temperatura e all'umidità relativa.

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

ULTERIORI DOCUMENTI

Fare riferimento alle seguenti procedure operative:

- Procedura operativa Sika — Valutazione e preparazione delle superfici per i sistemi di pavimentazione
- Procedura operativa Sika — Miscelazione e applicazione di Sikafloor®

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via G. Rossini, 22
37060 Castel D'Azzano (VR)
Italia (IT)
Tel: +39 045 854 6201
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Sistema

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

SikafloorMultiDurET-10-it-IT-(06-2026)-2-1.pdf