

FISA TEHNICA A PRODUSULUI

Sikaplan[®] - Walkway 20

Membrana din PVC pentru protectie

Descrierea produsului	Sikaplan [®] -Walkway 20 este o membrana pentru protectie din PVC, care contine stabilizatori pentru expunerea la radiatia UV si intarzieri pentru propagarea focului.	
Utilizari	Membrana folosita pentru protectia sistemelor de hidroizolatii din PVC la acoperisurile expuse si pentru crearea unor cai de acces pentru lucrari de intretinere.	
Caracteristici / Avantaje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rezistenta mare la intemperii, inclusiv radiatii UV ■ Usor de montat ■ Rezistenta ridicata la solicitari mecanice si impact ■ Proprietati bune de termosudare ■ Material reciclabil 	
Aprobari / Standarde	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reactia la foc conform standardului EN 13501-1- Clasa E. ■ Sistemul de Management al Calitatii in conformitate cu EN ISO 9001/14001. 	
Date produs		
Suprafata	Texturata	
Aspect / Culori	Suprafata:	texturata
	Culori:	
	<i>Strat superior:</i>	gri ardezie (apropiat de RAL 7015) rosu caramida (apropiat de RAL 8004)
	<i>Strat inferior:</i>	gri inchis
Ambalare	Lungime rola:	10.00 m
	Latime rola:	1.00 m
	Greutate rola:	24.80 kg
Conditii de depozitare / valabilitate	Rolele trebuie depozitate in pozitie orizontala pe palet si protejate de lumina directa a soarelui, de ploaie si zapada. Produsul nu expira daca este depozitat corect. Nu stivuiti paletii cu role in timpul transportului sau la depozitarea acestora.	
Date tehnice		
Compozitie chimica	Policlorura de vinil (PVC)	

Lungime	10.00 m (- 5% / + 5%)	
Latime	1.00 m	
Grosimea efectiva	2 mm (- 5% / + 10%)	EN 1849-2
Greutatea /mp	2.47 kg/m ²	
Grosimea suprafetei texturate	0.40 mm	
Proprietati de transmisie a vaporilor de apa	$\mu = 18''000$	EN 1931
Reactia la foc	Clasa E	EN 13501-1
Elongatia		EN 12311-2
longitudinal (md)¹⁾	$\geq 15\%$	
transversal (cmd)²⁾	$\geq 15\%$	
Rezistenta la intindere	Min.900 N	
Informatii despre sistem		
Structura sistemului	Produse compatibile recomandate : <ul style="list-style-type: none"> • Toate tipurile de membrane din PVC Sikaplan® 	
Aplicari/Conditii / Limitari		
Compatibilitate	Membrana Sikaplan®-Walkway 20 nu este compatibila cu bitumul	
Temperatura	Aplicarea membranei Sikaplan®-Walkway 20 este limitata in zone geografice cu temperaturi medii lunare de minim -50°C. Temperatura ambientala permanenta pe durata de exploatare este limitata la +50°C.	
Instructiuni de instalare		
Metode de instalare/ scule	Procedura de aplicare: conform instructiunilor de aplicare in vigoare oferite de producator la membranele tip Sikaplan® - pentru hidroizolatii la acoperisuri expuse. Membrana de protectie Sikaplan®-Walkway 20 se termosudeaza in puncte de membrana tip Sikaplan existenta pe acoperis.	
Note despre aplicare / Limitari	Lucrarile de instalare trebuie realizate numai de catre aplicatori autorizati de Sika in domeniul membranelor de acoperis. Limitele de temperatura pentru aplicarea membranei: Temperatura stratului suport: min. -30 °C / max. +60 °C Temperatura ambientala: min. -20 °C / max. +60 °C Aplicarea unor produse auxiliare, de ex. adezivi de contact / solutii de curatare, este limitata la temperaturi peste +5 °C. Va rugam sa luati in considerare Fisele Tehnice de Produs. Pentru aplicarea membranelor la o temperatura ambientala sub +5 °C , pot fi necesare masuri obligatorii, din cauza cerintelor de siguranta in conformitate cu reglementarile nationale.	
Note	Toate datele din aceasta fisa se bazeaza pe teste in laborator. Datele reale masurate pot diferi din cauza unor circumstante dincolo de controlul nostru.	
Restrictii locale	Va rugam sa tineti seama ca performanta produsului poate varia de la tara la tara, datorita reglementarilor specifice locale. Pentru descrierea exacta a domeniilor de aplicare, consultati Fisa Tehnica a produsului.	

Informatii referitoare la siguranta si sanatate	Produsul nu se incadreaza in categoria produselor periculoase stabilite de reglementarile UE. Ca urmare, nu este necesara o fisa tehnica de securitate a produsului in conformitate cu directiva CE 1907/2006 pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Acest produs nu este daunator mediului daca se utilizeaza conform specificatiilor.
REACH(inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice)	Informatii referitoare la ecologie, sanatate și siguranta (REACH EC 1907/2006) Acest produs este un articol asa cum este descris in Directiva (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu contine substante care urmeaza a fi eliberate in atmosfera in conditii de utilizare normale sau care pot fi anticipate in mod rezonabil. Nu este necesara o fisa de securitate privind siguranta produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 7.1, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Din cate cunoastem momentan, acest produs nu contine SVHC (substante care prezinta motive de ingrijorare deosebita) asa cum sunt publicate in Anexa XIV din reglementarea REACH sau in concentratii de peste 0,1 % (w/w) asa cum se regasesc in lista substantelor publicata de Agentia Europeana a Substantelor Chimice.
Masuri de protectie	Trebuie sa se asigure o ventilatie corespunzatoare atunci cand se lucreaza(sudeaza) in spatii inchise.Trebuie sa se respecte reglementarile locale referitoare la protectia muncii .
Restrictii la transport	Produsul nu este clasificat ca marfa periculoasa pentru transport.
Dispozitii	Materialul este reciclabil. Distrugerea trebuie sa se produca conform reglementarilor locale. Pentru mai multe informatii contactati SIKA ROMANIA SRL.
Prevederi legale	Informatiile si, in mod particular recomandările referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika [®] sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate.In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop . Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

Sika Romania SRL

Sediu central:

Bucuresti 050562, Sector 5, Str. Izvor nr. 92-96
Cladirea Forum III, Etaj 7
Tel:+40 21 317 33 38
Fax:+40 21 317 33 45

Sediu administrativ:

Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4
Tel: +40 268 40 62 12
Fax:+40 268 40 62 13
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro

Fisa tehnica de produs

Editia 01.2013

Numar de identificare:

02 09 05 07 100 0 200000

Sikaplan- Walkway 20

