

PRODUKTOVÝ LIST

SikaShield® OX1 A330H CZ

A 330H

Ľahký oxidovaný asfaltový pás

POPIS PRODUKTU

Asfaltom impregnovaná handrová lepenka

SCHVÁLENIA/ ŠTANDARDY

POUŽITIE

- Separáčny, alebo poistný pás pod skladané ťažké krytiny. Nevhodný pod asfaltové šindle. Provizórna krytina na drevenom debnení, prípadne medziľahlý nenataviteľný pás. Obmedzená vodotesnosť.

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Neobsahuje nebezpečné látky
- Ľahká konštrukcia pásu
- Jednoduchá aplikácia

INFORMÁCIE O PRODUKTE

Chemická báza	Oxidovaný asfaltový pás	
Balenie	Dĺžka rolky: 30 m Šírka rolky: 1 m 30 ks na nevratnej palete 800 x 1200 mm	
Vzhľad / farba	Povrchová úprava vrchná	Bez úpravy
	Nosná vložka pásu	Handrová lepenka – 330 g/m ²
	Typ krycieho asfaltu	Oxidovaný, obojstranný

Produktový list

SikaShield® OX1 A330H CZ (A 330H)

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 1229

	Povrchová úprava spodná	Bez úpravy
Podmienky skladovania	Rolky sa ukladajú v dopravných prostriedkoch zásadne na paletách v originálnom balení. Musia byť dopravované a skladované v jednej vrstve vo vertikálnej polohe (s osou kolmo k podlahe). Aj po vybratí rolky z paletovej jednotky musí byť rolka skladovaná vždy vo vertikálnej polohe. Výrobok musí byť pri skladovaní chránený proti mechanickému poškodeniu, priamemu slnečnému žiareniu a iným zdrojom tepla.	
Prohlásenie o výrobku	EN 13859-1:2010 Hydroizolačné pásy a fólie – definície a charakteristiky pásov a fólií podkladných a pre poistné hydroizolácie – Časť 1: Pásy a fólie podkladové a pre poistné hydroizolácie pre skladané krytiny.	
Viditeľné defekty	Vyhovuje	(EN 1850-1)
Dĺžka	≥ 30 m	(EN 1848-1)
Šírka	≥ 1 m	(EN 1848-1)
Plošná hmotnosť	0,650 kg/m ² ± 5%	(EN 1849-1)
Priamosť	≤ 20 mm / 10 m	(EN 1848-1)

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Tažnosť	Pozdĺžna / priečna: 2/2 ± 1 %	(EN 12311-1)
Pevnosť v ťahu	Pozdĺžna: 300 ± 100 N/50mm Priečna: 250 ± 100 N/50mm	(EN 12311-1)
Odolnosť proti pretrhnutiu (driek klinca)	Pozdĺžna: 60 ± 30 N Priečna: 60 ± 30 N	(EN 12310-1)
Chemická odolnosť	Základná odolnosť proti chemikáliam je uvedená v EN 13707, EN 13969	(EN 1847)
Ohybnosť pri nízkych teplotách	NPD	(EN 1109)
Odolnosť proti stekaniu pri vyšších teplotách	NPD	(EN 1110)
Odolnosť proti prenikaniu vody	Trieda W3	(EN 1928)
Reakcia na oheň	NPD	(EN 13501-1)
Priepustnosť pre vodné pary	NPD	(EN 1931)
Umelé stárnutie	Odolnosť proti prenikaniu vody: trieda W3 Pevnosť v ťahu pozdĺžna/priečna: 300/250 ± 100 N/50mm Ťažnosť pozdĺžna/priečna: 2/2 ± 1 %	(EN 1296) (EN 1297)

APLIKAČNÉ INFORMÁCIE

Teplota vzduchu okolia	-
Teplota produktu	-

Produktový list

SikaShield® OX1 A330H CZ (A 330H)

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 1229

BUILDING TRUST



INŠTRUKCIE PRE APLIKÁCIU

Aplikácia pribitím napr. na debnenie, alebo bodovým, popr. celoplošným lepením. Pozdĺžne a priečne spoje odporúčame vykonávať s presahmi min. 10 cm. Počas aplikácie používajte pracovné ochranné pomôcky. Pred aplikáciou výrobku odporúčame preštudovať Návod na použitie uložený na www.sika.sk v sekcii Na stiahnutie.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť rovnomerný, pevný, hladký a zbavený akýchkoľvek ostrých výčnelkov alebo otrepov, čistý, suchý, bez mastnoty, bitumenu, oleja, prachu a volných častíc. V prípade potreby použite vhodný penetračný náter. Riadte sa pokynmi uvedenými v technickom liste produktu.

ZAROVNANIE PÁSU

Pred aplikáciou jednotlivé roľky rozviňte, zarovnajzte s okrajmi. Potom znova role zviňte.

MECHANICKÉ KOTVENIE

Na mechanické kotvenie pásu k podkladu použite vhodný asfaltový pás a kotviaci materiál.

ÚDRŽBA

Na zachovanie funkcie hydroizolácie počas životnosti výrobku je vhodné pravidelne kontrolovať jeho stav. Najmä porušenie spojov, detaily, klampiarskych prvkov, odtokových častí atď. Ďalej je vhodné odstrániť z povrchu vegetáciu, ako je opadané lístie, popr. mach.

LIMITY

Zabráňte kontaktu asfaltového pásu s organickými rozpúšťadlami a materiálmi z titán - zinku. Zabráňte mechanickému poškodeniu asfaltových pásov počas aplikácie. V uzavretých priestoroch zaistite počas aplikácie dostatočný prívod vzduchu.

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od

Produktový list

SikaShield® OX1 A330H CZ (A 330H)

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 1229

okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarované údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk