

## PRODUKTOVÝ LIST

# R 330H

### Ľahký oxidovaný asfaltový pás

#### POPIS PRODUKTU

Ľahký asfaltový pás s nosnou vložkou z handrovej lepenky, na hornej aj spodnej strane opatrený jemnozrnným posypom

#### POUŽITIE

- Separačný asfaltový pás, alebo provizórna krytina na drevenom debnení
- Poistný a vyrovnávací pás pod skladané krytiny, prípadne medziľahlý nenataviteľný pás

#### VLASTNOSTI / VÝHODY

- Neobsahuje nebezpečné látky
- Ľahká konštrukcia pásu
- Jednoduchá aplikácia

#### SCHVÁLENIE / ŠTANDARDY

- Osvedčenie o riadení výroby – výstužné asfaltové pásy pre hydroizoláciu striech podľa ČSN EN 13707. Vydané Vyhlásenie o parametroch označené značkou CE

#### INFORMÁCIE O PRODUKTE

<b>Chemická báza</b>	Oxidovaný asfaltový pás	
<b>Balenie</b>	Dĺžka rolky: 10 m Šírka rolky: 1 m 30 ks na nevratnej palete 800 x 1200 mm	
<b>Vzhľad / farba</b>	Povrchová úprava vrchná	Jemnozrnný posyp
	Nosná vložka pásu	Handrová lepenka – 330 g/m <sup>2</sup>
	Typ krycieho asfaltu	Oxidovaný, obojstranný
	Povrchová úprava spodná	Jemnozrnný posyp

#### Produktový list

R 330H

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 0093

<b>Podmienky skladovania</b>	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.	
<b>Prehlásenie o výrobku</b>	EN 13707:2004+A2:2009 Hydroizolačné pásy a fólie – Vystužené asfaltové pásy na hydroizoláciu striech. 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 a pre skladané krytiny.	
<b>Viditeľné defekty</b>	Vyhovuje	(EN 1850-1)
<b>Dĺžka</b>	≥ 10 m	(EN 1848-1)
<b>Šírka</b>	≥ 1 m	(EN 1848-1)
<b>Efektívna hrúbka</b>	1,9 ± 0,3 mm	(EN 1849-1)
<b>Priamosť</b>	≤ 20 mm / 10 m	(EN 1848-1)
<b>TECHNICKÉ INFORMÁCIE</b>		
<b>Tažnosť</b>	Pozdĺžna / priečna: 2/2 ± 1 %	(EN 12311-1)
<b>Pevnosť v ťahu</b>	Pozdĺžna: 300 ± 100 N/50mm Priečna: 250 ± 100 N/50mm	(EN 12311-1)
<b>Odolnosť proti pretrhnutiu (driek klinca)</b>	Pozdĺžna: 80 ± 30 N Priečna: 80 ± 30 N	(EN 12310-1)
<b>Chemická odolnosť</b>	Základná odolnosť proti chemikáliam je uvedená v EN 13707, EN 13969	(EN 1847)
<b>Ohybnosť pri nízkych teplotách</b>	≤ 0 °C	(EN 1109)
<b>Odolnosť proti stekaniu pri vyšších teplotách</b>	≥ 70 °C	(EN 1110)
<b>Vodotesnosť</b>	≥ 100 kPa	(EN 1928)
<b>Reakcia na oheň</b>	NPD	(EN 13501-1)
<b>Správanie pri vonkajšom požiari/systém</b>	NPD	(EN 13501-5)
<b>Priepustnosť vodných pár</b>	NPD (μ = 20 000)	(EN 1931)
<b>Priepustnosť vody</b>	NPD	(EN 13111)
<b>Umelé stárnutie</b>	Ohybnosť / Stekavosť: ≤/≥ 0 / +70 °C Odolnosť proti prenikaniu vody: NPD Pevnosť v ťahu pozdĺžna/priečna: 300/250 ± 100 N/50mm Ťažnosť pozdĺžna/priečna: 2/2 ± 1 %	(EN 1296)

#### Produktový list

R 330H

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 0093



---

## APLIKAČNÉ INFORMÁCIE

---

<b>Teplota vzduchu okolia</b>	min. +5 °C
<b>Teplota produktu</b>	min. +5 °C

---

### APLIKÁCIA

Pásky sa voľne pokladajú a následne pribijú lepenkovými klincami. Pásky sú obvykle kotvené aj cez laty. 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](http://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 voľných častíc. V prípade potreby použite vhodný penetračný náter. Riadte sa pokynmi uvedenými v technickom liste produktu.

### 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 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

#### Produktový list

R 330H

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 0093

BUILDING TRUST



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. Užívatelia sú vždy povinní  
preštudovať si poslednú verziu príslušného  
produktového listu, ktorého kópiu zašleme na  
vyžiadanie alebo je k dispozícii na [www.sika.sk](http://www.sika.sk)

**Produktový list**

R 330H

Dátum vydania: 07/2022

Jedinečný identifikačný kód výrobku: 0093

4/4

