



Bostik

smart adhesives

R 341

Bitumenové lepidlo

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- Pro lepení asfaltové střešní lepenky celoplošně nebo v pruzích
- Rychlá počáteční přilnavost
- Bez obsahu rozpouštědel

POPIS VÝROBKU

Bostik R 341 je bitumenová lepicí hmota, zpracovávaná za studena, bez obsahu rozpouštědel, která slouží k pásovému nebo celoplošnému lepení a opravám asfaltových střešních lepenek na sebe navzájem nebo na beton.

Bostik R 341 má rychlou počáteční přilnavost.

OBLASTI POUŽITÍ

Vhodné do venkovního prostoru pro střechy se sklonem max. 5°.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Zpracovávaná plocha musí být suchá, čistá, zbavená oleje a tuku nebo jiných separačních prostředků a uvolněných dílů.

ZPRACOVÁNÍ

Bostik R 341 nalijte na podklad a rozetřete pomocí kartáče na asfalt, kartáče nebo štětky.

Dříve položené a opět srolované pásy poté opět opatrně a bez bublin rozrolujte do hmoty a přitiskněte, příp. na přechodnou dobu zatíže.

Tip: Pásy rozrolujte nějakou dobu před zpracováváním.

Pásy je nutno položit tak, aby se překrývaly o 5 cm. Spoje je nutno zastěrkovat přípravkem **Bostik R 341**.

Nanášení dalších vrstev teprve po úplném zaschnutí.



Film se vytvoří po cca 60 minutách (v závislosti na vlhkosti vzduchu a teplotě).

Zaschnutí po cca 24 až 48 hodinách. Pokud se asfaltové střešní lepenky lepí na sebe, může schnutí trvat 3–4 týdny.

Upozornění:

U dřevěných střeš: 1. Vrstvu lepenky připevněte hřebíky a zalepte pouze místa překrytu.

U střeš bez koncových lemů pracujte s menším množstvím přípravku, aby neodtékal nebo nekapal.

Všechny uvedené údaje se vztahují na 23 °C a vlhkost vzduchu 60 %. Vyšší teploty urychlují proces schnutí, nižší jej zpomalují.

Bostik R 341 nezpracovávejte, hrozí-li déšť, mráz nebo přímé sluneční záření.

Nepoužívejte při výskytu trvale stojící vody.

SKLADOVÁNÍ

Bostik R 341 je nutno skladovat v suchu a bez přístupu mrazu, nezpracovaný materiál je nutno uchovávat v dobře uzavřených originálních obalech.

V uzavřeném originálním obalu a při správném skladování je trvanlivost přípravku **Bostik R 341** nejméně 24 měsíců.

ZPŮSOB DODÁNÍ

800 g, číslo zboží 30836349

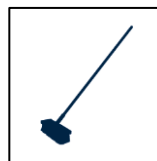
3 kg, číslo zboží 30836989

GISCODE

BBP10

TECHNICKÁ DATA

Materiálová báze	Disperzní lepicí hmota na asfaltové bázi
Barva	Černý
Podmínky zpracování	Použitelný od +10 °C do +30 °C (teplota podkladu nesmí klesnout pod 5 °C), v žádném případě ne při mrazu
Spotřeba	Cca 600–800 g/m ²
Čištění náradí	Nářadí lze začerstva vyčistit vodou



Pomocí těchto pokynů Vám chceme poradit podle našeho nejlepšího vědomí na základě našich pokusů a zkušeností. Záruku za výsledek zpracování jednotlivých případech však z důvodu velkého počtu možností použití a podmínek skladování a zpracování našich produktů, na které nemáme vliv, nemůžeme zaručit. Provádějte vlastní pokusy. U těsnících hmot vystavených UV záření je možné lehké zabarvení.

Mírné výkyvy v barevnosti mezi šaržemi jsou podmíněné technikou výroby. Za absolutní věrnost barev se nepřebírá záruka. Na jeden objekt použijte jednu šarži materiálu. Naše technické a obchodní poradenství je Vám k dispozici.

S vydáním tohoto datového listu pozbývají platnosti všechna dřívější vydání.
Vydání: 09/18

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
www.bostik.de

Technická podpora ČR:
+420 725 182 003

BOSTIK HOTLINE

technische.beratung@bostik.com
+49 (0) 180 5 005 160

(14 eurocentů/min. z německé pevné linky,
nejvýše 42 eurocentů/min. z mobilních sítí)

