



# BKP

## Bitumenová lepicí pasta.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Doba zrání:	min. 1 až 3 dny dle konkrétních atmosférických podmínek
Způsob dodání:	vědro á 25 kg, paleta 16 bal., 400 kg
Tepelná odolnost po vyzrání:	-20 °C až +80 °C
Barva:	černá

Uvedená data jsou průměrné hodnoty zjištěné při laboratorních zkouškách (+20 °C, 65 % relativní vlhkosti vzduchu), prováděných v souladu s příslušnými normami a aplikačními testy. Odchytky od uvedených dat při praktické aplikaci jsou možné a nejsou důvodem pro reklamaci materiálu.

### VLASTNOSTI A POUŽITÍ

#### Vlastnosti

Neobsahuje rozpouštědla.  
Připravena k okamžité spotřebě.  
Vysoká přídržnost k podkladu.  
S obsahem vláken.  
Pro užití v exteriéru i interiéru.

#### Použití

Pro lepení izolačních, ochranných a drenážních desek, chránících zejména bitumenové stěrky před poškozením.  
Zpracovatelná jen ručně.

### SLOŽENÍ

Bitumenová emulze.

### PODKLAD

#### Obecně

Podklady na minerální bázi (neomítnuté zdivo, beton, smíšené zdivo, omítky/malty kategorie GP CS III popř. CS IV podle ČSN EN 998-1).

Staré i nové bitumenové izolace.

Podklad musí být suchý, únosný, čistý, zbavený prachu a zbytků případných dalších prostředků, snižujících přídržnost k podkladu, výkvětů, uvolněných částí omítek, atp.

Podkladní omítky musí být vyzrálé.

#### Příprava podkladu

Volné části, prach a prostředky snižující přídržnost musí být důkladně odstraněny (mechanicky, tlakovou vodou).

Po omytí tlakovou vodou je nutné vyčkat na důkladné vyschnutí podkladu.

### ZPRACOVÁNÍ

#### Teplota

Nezpracovávat a nenechávat zrát za teplot vzduchu, podkladu a materiálu pod +5 °C, nad +25 °C, nenanášet na sluncem osvětlené plochy, plochy ovlivňované větrem, deštěm, silným průvanem.

#### Míchání/příprava

Penetraci rozmíchejte dle potřeby nízkootáčkovým míchadlem (max. 500 ot./min.), obvykle není nutné.



### **Nanášení/zpracování**

Desky lze lepit bodovým lepením nebo metodou tenkého lože.

Při metodě bodového lepení naneste místně a bodově lepidlo rovnoměrně na zadní stranu desky a pevně připevněte přítlakem na podklad.

U metody tenkého lože nejprve naneste kontaktní vrstvu na desku a poté naneste celoplošně bitumenovou lepicí pastu pomocí zubové stěrky na podklad.

Při lepení panelů mezi sebou a v oblasti kontaktu se zemí je nutné celoplošné lepení metodou tenkého lože.

### **Schnutí/zrání**

Nanesený bitumenový lepicí tmel je nutné chránit vhodným způsobem před nepříznivými klimatickými vlivy (přímé slunce, déšť, mráz), před rychlým vyschnutím min. 1 až 3 dny. Rychlost zrání odvisí od konkrétních atmosférických podmínek.

Při lepení izolačních, ochranných a drenážních desek k sobě je třeba počítat s prodlouženou dobou zrání.

Čerstvý lepicí tmel/lepicí bitumenová pasta jsou rozpustné ve vodě a musí být chráněno před působením vody vhodnými opatřeními. Bitumenovou lepicí pastu BKP je nutné chránit před příliš rychlým vysycháním a nepříznivými povětrnostními vlivy (mráz, déšť atd.).

Je třeba respektovat doporučení výrobců drenážních, izolačních materiálů/desek.

### **Čištění nářadí/strojů**

Použité nástroje očistěte ihned po skončení práce čistou/kohoutkovou vodou, platí též pro delší přestávku v práci.

Vytvrzenou lepicí pastu je možné z nástrojů odstranit jen mechanicky.

## **SPOTŘEBA**

Dle druhu, struktury a kvality podkladu cca 1,5 až 3,0 kg/m<sup>2</sup>.

Dle struktury podkladu, zdíva se spotřeby mohou zvýšit.

## **SKLADOVÁNÍ**

Skladujte v chladném prostředí, bez mrazu, v suchu, v neotevřených originálních baleních.

## **OCHRANA ZDRAVÍ – PRVNÍ POMOC**

Obecně používejte vhodné osobní pracovní ochranné prostředky. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem. Pokožku ošetřete regeneračním krémem.

Zamezte kontaktu s kůží a s očima.

Při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži důkladně omyjte vodou a mýdlem. Pokožku ošetřete regeneračním krémem.

Při zasažení očí vyjměte příp. kontaktní čočky, oči vypláchněte proudem vlažné vody.

Při požití podejte velké množství vody, nevyvolávejte zvracení.

Ve všech případech poškození zdraví, při zasažení očí a požití vyhledejte lékařské ošetření.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Podrobnější informace na obalu materiálu a v bezpečnostním listu. Bezpečnostní list ke stažení na [www.sievert.cz](http://www.sievert.cz).

## **LIKVIDACE ODPADU**

Likvidujte v souladu s platnými předpisy.

Balení úplně vyprázdněte, vypláchněte a odevzdejte k recyklaci.

Čerstvý materiál nevylévejte do kanalizace a likvidujte v souladu s platnými předpisy.

Označení odpadu 17 03 02 (Živičné směsi jiné než uvedené pod položkou 17 03 01), kategorie odpadu 0.



## POZNÁMKA

Údaje v tomto technickém listu představují pouze obecná doporučení. Z důvodu použití přírodních surovin mohou uvedené hodnoty a vlastnosti kolísat. Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Všechny údaje vycházejí z našich momentálních znalostí a zkušeností a vztahují se na profesionální a obvyklý způsob užití.

Všechny údaje jsou nezávazné, uvedené postupy a řešení zpracovatele nezbavují odpovědnosti za ověření vhodnosti použití tohoto materiálu daným způsobem v konkrétních místních podmínkách. Záruka obecné platnosti všech údajů je vzhledem k různým povětrnostním podmínkám a dalším podmínkám při zpracování vyloučena. Záruka se vztahuje pouze na normami předepsané a laboratorně zjištěné vlastnosti (teplota +20 °C, relativní vlhkost vzduchu 65 %). Doporučení a specifikace nezahrnují všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Technický list neobsahuje všeobecná pravidla, ani ustanovení platných směrnic a norem. Tyto je povinen zpracovatel materiálu dodržovat vč. návazných předpisů. Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií. Výrobce neposkytuje garance na vlastnosti výrobků, které jsou změněny nevhodným způsobem zpracování, nebo nevhodným použitím.

S vydáním tohoto technického listu pozbývají předchozí vydání svou platnost. Nejaktuálnější informace najdete na naší internetové stránce [www.siewert.cz](http://www.siewert.cz).

Technický list vydal:

Sievert CZ k.s.

Vinohradská 82, 618 00 Brno

Tel.: 515 500 826

Fax: 548 216 657

[www.sievert.cz](http://www.sievert.cz)

[info@sievert.cz](mailto:info@sievert.cz)

Podklad pro zpracování: Sievert SE & Co., TM quick-mix BKP 21.01.2023

Revize: 04/2023