

## OBKLADOVÁ TECHNIKA

### Předem připravená syntetická pryskyřičná disperze

pro minerální podklady jako ochrana proti vlhkosti, penetrační nátěr a pro snížení savosti. Zvláště vhodná jako penetrační nátěr na podklady na bázi síranu vápenatého s krátkou dobou schnutí. Pro vnitřní i vnější použití.

### Vlastnosti výrobku

- EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup> R: velmi nízké emise
- RAL UZ 113: Ekologický díky nízkým emisím
- bez obsahu rozpouštědel podle TRGS 610
- krátká čekací doba
- rychlý vznik vrstvy
- na stěny a na podlahy
- nízká spotřeba / vysoká kryvost
- vhodný pro použití na systémy podlahového vytápění
- lze použít téměř na všechny podklady
- snadno aplikovatelný
- vylepšuje pevnost uchycení
- váže zbytkový prach

### Aplikace

#### SCHÖNOX KH FIX je vhodný:

- jako penetrace na ochranu proti vlhkosti z malt do tenkého lože a vyrovnávacích stěrek
- jako penetrace pro snížení savosti
- jako penetrace pro zlepšení adheze podlahových vyrovnávacích stěrek SCHÖNOX pro hladké a neporušené podklady

### Podklady

#### SCHÖNOX KH FIX je vhodný na:

- beton
- cementové a rychle tvrdnoucí cementové potěry
- potěry na bázi síranu vápenatého
- sádrová omítka (podle EN 13279-1)
- cementová omítka, vápenocementová omítka (CS I - CS IV podle EN 998-1)
- staré podklady se zbytky starých voděodolných lepidel
- sádkartonová deska
- suché potěry
- dřevěné podklady

### Požadavky na podklad

- Odpovídající suchost, pevnost, nosnost, rovinnost a rozměrová stabilita.

- Zbavený zbytků, které snižují adhezi, např. prachu, špíny, oleje, tuku a volných částic.
- Nesoudržné vrstvy nebo všechny "drodivé" části podkladu pod podlahu je nutné mechanicky odstranit a podklad podle potřeby opravit pomocí vyrovnávací stěrky SCHÖNOX.
- Sádrovou omítku (alespoň 10 mm silnou) nelze stěrkovat nebo vyhlazovat, jinak musí být připravena mechanicky.
- Sádrové potěry je nutné před dalším ošetřením zbrousit a povysávat.
- Vrstvy vodou rozpustných lepidel, např. lepidel ze sulfitových výluhů, je nutné mechanicky odstranit. Ostatní zbytky lepidel je nutné napenetrovat pomocí SCHÖNOX GEA.
- Stará voděodolná lepidla je nutné co nejdůkladněji odstranit.
- Podklady s magnezitovým pojivem je nutné napenetrovat pomocí SCHÖNOX GEA.
- Platí požadavky příslušných platných norem, směrnic a technických listů.

### Poměr míšení

SCHÖNOX KH FIX aplikujte neředěný.

### Doporučený způsob práce

- SCHÖNOX KH FIX je speciální penetrace s velmi nízkými emisemi a před použitím se musí promíchat nebo protřepat.
- Neředěný a saturovaný SCHÖNOX KH FIX naneste pomocí válečku s jemnými póry nebo s krátkým vlasem rovnoměrně na suchý podklad. Zabraňte vzniku kaluží.
- Následující kroky proveďte s dodržáním uvedených dob schnutí.
- Nástroje ihned po použití omyjte vodou.

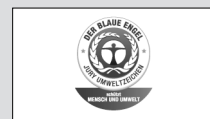
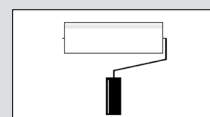
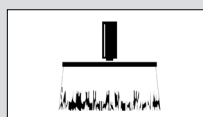
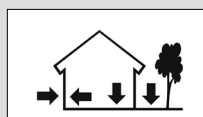
### Balení

- 5,0 kg plastový kanistr
- 1,0 kg plastová láhev (16 lahví v krabici)

### Technické údaje

- Základ: syntetická pryskyřičná disperze bez obsahu rozpouštědel
- Barva: červenofialová
- Hustota: 1,0 kg/l
- Skladovací teplota: ne nižší než + 5 °C
- Pracovní teplota a teplota podkladu: + 5 °C až + 30 °C
- Spotřeba materiálu: 150 - 200 g/m<sup>2</sup> v závislosti na savosti podkladu a nanášecím nástroji
- Čekací doba:
  - přibl. 60 minut na podkladech na bázi síranu vápenatého (nepropouštějící vlhkost)
  - přibl. 60 minut na sádrové omítce (nepropouštějící vlhkost)
  - přibl. 10 minut na cementových podkladech (cementových potěrech, betonu)
  - přibl. 10 minut na sádkartonových deskách
  - přibl. 60 minut na zbytcích starého voděodolného lepidla, odstraněného v co největší možné míře
  - přibl. 60 minut na dřevěných podkladech a dřevotřískových deskách

Všechny hodnoty jsou jen přibližné, podléhají místním klimatickým odchylkám.



## Skladování

- SCHÖNOX KH FIX skladujte na chladném a suchém místě, kde nemrzne.
- Skladovatelnost 1 rok (v uzavřeném obalu).
- Otevřená balení musejí být ihned po použití uzavřena a spotřebována co nejdříve.

## Likvidace

- Obaly úplně vyprázdněte a zlikvidujte v souladu s předpisy.
- Při likvidaci zbytků výrobku se řiďte místní legislativou.

## EMICODE

- EC 1<sup>PLUS</sup>: velmi nízký obsah emisí

## GISCODE

- D1 - disperzní lepidla a penetrace bez obsahu rozpouštědel

## EDP - vlastní prohlášení

SCHÖNOX GmbH prohlašuje jako člen společnosti Deutsche Bauchemie a Industrieverband Klebstoffe že výrobek splňuje kritéria pro dispersion based products of class a.

## Environmentální prohlášení o produktu

dle ISO 14025 a EN 15804

## Vlastník prohlášení

Deutsche Bauchemie e.V.  
Industrieverband Klebstoffe e.V.  
Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V.

## Editor

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

## Vlastník programu

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

## Číslo prohlášení

EPD-DIV20140063-IBG1-DE

## Datum vydání

04.04.2014

## Platné do

03.04.2019

## Třída nebezpečnosti

- nepoužívejte

## Pokyny

- Nástroje ihned očistěte ve vodě s malým povrchovým napětím.
- Je nutné se řídit technickým listem TKB "Technische Beschreibung und Verarbeitung von zementären Bodenspachtmassen"
- Platí požadavky příslušných platných norem, směrnic a technických listů.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikací v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Obchodním podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)



Společnost Sika CZ, s.r.o. má zavedený systém kvality a environmentálního managementu podle ČSN ISO 9001 a 14001.

**Sika CZ, s.r.o.**

**Bystrcká 1132/36**

**624 00 Brno**

**Tel: +420 546 422 464**

**Fax: +420 546 422 400**

**E-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)**

**<http://www.schonox.cz>**



SCHÖNOX is a brand of the SIKA Group