

## VISCOfix A

### SÁDROVÁ TMELÍCÍ A SPÁROVACÍ HMOTA

#### POPIS A POUŽITÍ

VISCOfix A je suchá směs na bázi sádry vyztužená vlákny. Jedná se o spárovací tmel pro sádrové desky EN 13963, určený na bezpáskové tmelení sádrokartonových desek (ruční zpracování bez použití armovací pásky nebo bandáže). Dále je v interiéru vhodný pro vyrovnávání nerovností stěn, pro celoplošnou úpravu stěn a stropů. Je vhodný na všechny druhy omítek, betonové a cementové podklady, vláknocementové, dřevocementové a sádrokartonové desky. Po zatvrdnutí je velmi dobře brousitelný. Použití vláken zabraňuje smršťování a tvorbě prasklin.

#### SLOŽENÍ

Minerální plnivo, sádra, celulózová vlákna a přísady zlepšující zpracovatelské a užité vlastnosti hmoty.

#### TECHNICKÉ PARAMETRY

Zrnitost směsi	0-40 $\mu\text{m}$
Přidržitost k sádrokartonové desce	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

#### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být pevný a nosný, dostatečně vyzrálý, bez výkvětů, zbaven špíny, prachu, olejů, tuků, vosků, zbytků barvy a jiných materiálů, které mohou snížit přilnavost směsi k podkladu. Podklad nesmí být zmrzlý. Savější soudržné podklady penetrujte výrobkem VISCOOpen UNI nebo PLUS naředěnými podle návodu. Málo savé nebo zvětralé podklady doporučujeme penetrovat výrobky VISCOOpen HP nebo NANO.

#### TEPLOTA PŘI ZPRACOVÁNÍ

Minimální teplota vzduchu a podkladu při zpracování je 5°C.  
Maximální teplota vzduchu a podkladu při zpracování je 25°C.

#### MNOŽSTVÍ ZÁMĚSOVÉ VODY

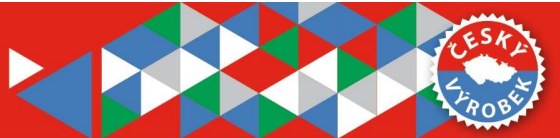
Na 1 kg suché směsi použijte cca 0,40 l vody pitné vody

#### ZPRACOVÁNÍ

Suchou směs vsypte do předepsaného množství pitné vody a nechte 2-3 minuty nasáknout. Důkladně promíchejte do bezhrudkové (smetanové) konzistence. Během zpracování již nedolévat další vodu! Tmel se nanáší na podklad v minimální vrstvě stěrkou, špachtlí nebo hladítkem. Po dokonalém zaschnutí lze přebrousit brusným papírem nebo brusnou mřížkou. Při celoplošné úpravě stěn (doporučená tloušťka jedné vrstvy je 1mm) se stěrka po zavaznutí „utáhne“ hladítkem.

#### SPOTŘEBA

Stěrkování - cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> v závislosti na hrubosti podkladu  
Tmelení spár - 0,3 kg/m<sup>2</sup> v závislosti na podílu spár



## **VISCOfix A**

SÁDROVÁ TMELÍCÍ A SPÁROVACÍ HMOTA

### **DOBA ZPRACOVATELNOSTI**

Při teplotě 20 °C cca 40-50 minut (rychlé tuhnutí).

### **ÚDRŽBA**

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

### **HYGIENA A BEZPEČNOST PRÁCE**

Výrobek není zařazen mezi nebezpečné.

### **SKLADOVÁNÍ**

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, chráněných před přímým slunečním zářením, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, min. 12 měsíců od data výroby

### **LIKVIDACE ODPADŮ**

Nepoužité zbytky výrobků lze po vyschnutí vody ukládat na povolenou skládku odpadů. Likvidace obalů spadá do režimu zákona o obalech v platném znění.

### **UPOZORNĚNÍ**

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

### **BALENÍ**

Papírové pytle 20 kg s PE vložkou (42 ks na paletě).

Papírové pytlíčky 5 kg s PE nástřikem (126 ks na paletě).