

## VISCOflex 700

FLEXIBILNÍ CEMENTOVÉ LEPIDLO PRO OBKLADY A DLAŽBY

### POPIS

VISCOflex 700 je vysoce flexibilní mrazuvzdorné cementové lepidlo třídy C2TES1 určené k lepení obkladů v interiéru i exteriéru. Zvláště vhodné je pro lepení všech typů obkladů (včetně velkoformátových), mramoru, dlažeb a mozaik v interiérech, na podlahy a stěny z tradičních materiálů, na cementovou omítku, cementové potěry, anhydritové potěry a sádrokartonové stěny (po předchozím ošetření vhodným penetračním nátěrem VISCOpen). Dále na vnitřní natřené stěny, (za předpokladu, že nátěr je pevně přikotven k podkladu), na staré podlahy z mramoru nebo terazzo a dostatečně vyzrálé betonové konstrukce, podlahy garáží a na vnější sokly. Vhodné na podlahové topení. Lze použít i pro lepení obkladů a dlažeb na hydroizolační stěrky ze sortimentu firmy VISCO.

### SLOŽENÍ

Minerální plnivo, cement (šedý) a přísady zlepšující zpracovatelské a užitné vlastnosti hmoty.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Zrnitost 0-0,6 mm.

Počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Tahová přídržnost po uložení ve vodě	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Tahová přídržnost po zmrazení-rozmrazení	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Skluz	≤ 0,5 mm

### 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. Provedená penetrace musí být vyschlá. Velké praskliny v podkladu je třeba předem vyspravit, případné dilatační spáry je nutné zachovat funkční. Sádrokarton a anhydritové podlahy je vždy nutné před lepením napenetrovat vhodným výrobkem ze sortimentu VISCOpen. Přípravu kritických podkladů konzultujte s dodavatelem.

### TEPLOTA PŘI ZPRACOVÁNÍ

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

### MNOŽSTVÍ ZÁMĚSOVÉ VODY

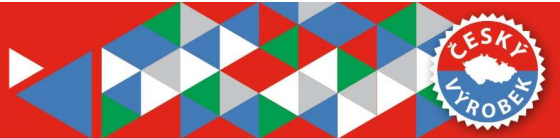
Na 1 pytel 25kg použijte 6,25 – 6,75 litrů vody (na 1 kg suché směsi ... 0,25 - 0,27 l vody)

### ZPRACOVÁNÍ

Suchou směs vsypte do předepsaného množství pitné vody a důkladně promíchejte po dobu 3 – 5 minut nízkootáčkovým mísidlem, nechte 5 minut odstát a poté opět krátce promíchejte. Během zpracování nedolévat další vodu.

### POKLÁDKA

Podklad ani dlaždice nenamáčet. Tmel nanést na podklad rovnou stranou zubové stěrky a poté pročešat zubovou stranou. Dlaždice se vtačují do tmelu a usazují lehkým poklepem.



## VISCOflex 700

### FLEXIBILNÍ CEMENTOVÉ LEPIDLO PRO OBKLADY A DLAŽBY

V případě nerovnosti podkladu se tmel nanáší i na rub dlaždice. Dodržujte dobu otevření (cca 30 min. při 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 70%) - t.j. maximální interval, během něhož mohou být obkladové prvky vloženy do nanesené vrstvy lepicího malty. Nalepený obklad nebo dlažbu chraňte před mechanickým zatížením (spárování, chůze atd.) po dobu 24 – 48 hodin. Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

#### SPOTŘEBA

Při výšce zubu natahovací stěrky 6 mm - cca 3,1 kg/m<sup>2</sup>

Při výšce zubu natahovací stěrky 8 mm - cca 4,2 kg/m<sup>2</sup>

Při výšce zubu natahovací stěrky 10 mm - cca 5,9 kg/m<sup>2</sup>

#### DOBA ZPRACOVATELNOSTI

Při teplotě 20°C cca 120 minut.

#### HYGIENA A BEZPEČNOST PRÁCE

Výrobek patří mezi nebezpečné pro zdraví. Obsahuje látky, které mají dráždivý účinek na pokožku a sliznice. Směs rozmíchaná s vodou je vysoce alkalická. Nebezpečné je zejména požití nebo stříknutí rozmíchané směsi do očí. Při práci je potřeba používat osobní ochranné prostředky (ochranné brýle, pracovní oděv, gumové rukavice). Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření pro práci s chemikáliemi. Přípravek je nutno zabezpečit proti možné manipulaci nepoučenými osobami. V místech, kde se pracuje s tímto přípravkem, musí být dostupná voda (na výplach očí, omytí kůže). Pro uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

**Výrobky na bázi cementu mají, v souladu s platnými právními předpisy, obsah rozpustného šestimocného chromu snížený redukčním činidlem, účinným po celou dobu životnosti.**

#### SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Materiál je mírně hygroskopický. Skladujte pouze v originálních, dokonale uzavřených obalech, chráněných před přímým slunečním zářením, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Materiál je nehořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ŽP. Při dodržení skladovacích podmínek je záruční doba 12 měsíců od data výroby. Při přepravě chraňte před vlhkem a deštěm.

#### 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 25 kg s PE vložkou (42 pytlů na paletě).

Plastové kbelíky nebo papírové pytlíky s PE vložkou 5 kg (126ks na paletě).