

# POVRCHOVÝ NÁTĚŘ

## PRO VNITŘNÍ / VNĚJŠÍ POUŽITÍ

Povrchový nátěr je vysoce difúzní konzervant. Značně snižuje sací schopnost materiálu, zpevňuje uvolněný povrch a předchází výkvětu solí (navrstvení solí). Je určený jak pro použití v interiéru, tak v exteriéru. Působí do hloubky a po vyschnutí je průhledný. Materiál je po aplikaci stále prodyšný. Povrchový nátěr je potřeba v exteriéru obnovit každých 8 - 10 let. V interiéru obnova nátěru není nutná.

### POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ:

Před použitím je potřeba nátěr v nádobě důkladně promíchat. Vylijte cca polovinu obsahu láhve do předem připravené nádoby. Následně láhev zavřete a důkladně protřepejte. Vylijte celý obsah láhve. Nátěr nanášejte malířským válečkem po zaschnutí lepicí hmoty. Lepicí hmota schne minimálně 24 hod. Neaplikujte nátěr při teplotách pod +10°C.

### TEPLOTA ZPRACOVÁVÁNÍ:

Minimální doporučená teplota je +10°C pro vzduch i podklad pro aplikaci obkladů X-STONE®. Při aplikaci v exteriéru a použití lepicí hmoty pro exteriér je třeba dbát na hodnoty uvedené výrobcem lepicí hmoty.

### USKLADNĚNÍ A DOBA TRVANLIVOSTI:

V suchém a chladném prostředí, ne však při teplotách nižších než +5°C. Při optimálním uskladnění je doba trvanlivosti minimálně 12 měsíců.

Skladujte vždy mimo dosah dětí !

### SCHNUTÍ:

Při teplotě +20°C a za předpokladu 65% vlhkosti vzduchu cca 10 - 15 hodin.

### SPOTŘEBA:

Cca 300 ml/m<sup>2</sup>

### BALENÍ:

1 litr - povrchový nátěr vnitřní / vnější

500 ml - voděodolný povrchový nátěr

### SLOŽENÍ:

Akrylátový tmel, voda, příměsi, konzervační látka

Vyrobeno v Německu.