

## Vzor textu etikety

**EKOSTONE**

Ochranný voskový nátěr k finálnímu ošetření dlažeb, obkladu, cihel

Hustota g/cm<sup>3</sup> 1,0 -1,1

Obsah těkavých látek 10 -11 %

pH 9 – 10

viskozita (Brookfield) <500mPas

vzhled světle béžová, opalescentní vodní disperze

**Hygiena a bezpečnost práce:** Směs (přípravek) není ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb. klasifikována jako nebezpečná. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před mrazem.

Po práci si umyjte ruce a ošetřete pokožku regeneračním krémem.

**První pomoc:** Při zasažení očí - okamžitě důkladně vypláchněte vodou. Při náhodném požití - vypláchněte ústní dutinu vodou, vypijte 0,5 litru vody a nevyvolávejte zvracení.

**Složení:** směs polyethylenové disperse s přísadami aditiv, neionogenní tenzidy méně než 5%, směsí isothiazolinů méně než 5%.

Obsah: 1 l

**Charakteristika a použití:**

Hladký, sametově voskový nátěr určený pro finální ošetření portlandských dlažeb.

Dále pak cihlových a kamenných dlažeb, kamenných obkladů v exteriérech i interiérech. EKOSTONE je omyvatelný nátěr s velmi dobrou odolností proti otěru, výrazně snižuje nasákavost povrchu, vytváření výkvětů, oživuje barvy, zvyšuje odolnost vůči škrábancům a černým šmouhám z podrážek, pneumatik, atd.

**Příprava podkladu:** Podklad musí být suchý, soudržný, zbavený prachu a nečistot a odizolovaný proti vodě.

Příklad nátěrového postupu u dlažby (v případě lepení dlažby na beton)

1. Nalepte dlažbu.
2. Dlažbu důkladně omyjte např. jarovou vodou, odstraňte případné nečistoty a nechte uschnout.
3. Lahev s EKOSTONEM před použitím protřepte.
4. Suchou dlažbu natřete EKOSTONEM ve dvou nátěrech. Aplikaci druhého nátěru proveďte po vsáknutí a zaschnutí prvního nátěru (cca po 1 - 2 hod.) dokud podklad přijímá kapalinu.
5. Nechte EKOSTONE zaschnout – dle klimatických podmínek cca 4 - 12 hod. Zaschlý nátěr nesmí lepit a musí odpuzovat vodu (orientační zkouška).
6. Dlažbu zaspárujte, posléze omyjte a očistěte.

EKOSTONE se nesmí aplikovat za deště, vysoké relativní vlhkosti vzduchu (mlha apod.) a nízkých teplot pod +5°C. Natřený povrch je plně zatížitelný po 24 hodinách. Při aplikaci chránit natírané plochy do proschnutí nátěru před deštěm.

**Technické údaje:**

Odstín: transparentní, sametový

Nanášení: štětkou, válečkem nebo stříkáním

Spotřeba: cca 1 litr na 10 m<sup>2</sup> v jedné vrstvě. Neředit.

Doba zasychání: 4 – 12 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu.

Pracovní teplota: +5°C až +30°C pro podklad i vzduch.

Balení: 1 l, 5 l

Datum výroby: vytištěno na obalu

Skladování: 24 měsíců v uzavřených nádobách při teplotách +5°C až +30°C.

**Výrobek nesmí zmrznout!**

**Likvidace obalů:** Použitý obal po vypláchnutí vodou odevzdejte do tříděného odpadu, zbytek nespoteřebovaného výrobku likvidujte s přebytkem vody do kanalizace.

Symbol – Komunální odpad

Symbol – Zelený bod

Recyklační symbol (PE)