



# EKODUR ARCTIC E0502

» sněhobílá disperzní interiérová barva



✓ vyšší bělost 92 % MgO

✓ dobrá omyvatelnost, a tedy běžná čistitelnost

✓ odolnost proti oděru za mokra tř. 2

✓ výborná krycí schopnost



- Malířská interiérová barva EKODUR ARCTIC je sněhobílá disperzní interiérová barva odolná vůči oděru za sucha i za mokra, vodou ředitelná, paropropustná, rychleschnoucí.
- Používá se k vnitřním nátěrům zdiva, vápenných, vápenocementových a disperzních omítek, k přetírání starých nátěrů, minerálních podkladů, sádkokartonových, dřevovláknitých, dřevotřískových a cementotřískových desek.
- EKODUR ARCTIC je určen do obytných prostor, škol, kanceláří, výrobních prostor, na chodby apod.
- EKODUR ARCTIC, mimo bílou variantu, je nabízen také jako báze pro tónování v Tónovacím systému COLORLAK, řady DEKOR s nabídkou tisíců odstínů.

### Nanášení:

EKODUR ARCTIC před použitím důkladně rozmíchejte a nanášejte válečkem, štětkou nebo stříkáním (AIRLESS) při teplotě (okolí, podkladu a barvy) +5 až +25 °C. Savé podklady musí být nejdříve napenetrovány penetračním prostředkem (EKOPEN, PENETRACE S2802A). K přímé penetraci a současně základnímu krycímu nátěru starého a nového zdiva, vápenocementových, minerálních nebo vápenných omítek a sádrových podkladů, sádkokartonových desek, panelů apod., slouží naše BÍLÁ PENETRACE V1005. První nátěr barvy EKODUR ARCTIC naředěný až 0,2 l vody na 1 kg barvy nanášíme nejdříve po 6 hodinách od penetrace podkladu, druhý nátěr ředěný až 0,10 l vody na 1 kg barvy nanášíme po dalších min. 6 hodinách v závislosti na teplotě a vlhkosti. Doba zasychání EKODUR ARCTIC je 4-6 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu.

**Ředidlo:** Voda.

### Ředění:

1. nátěr max. 0,20 l vody na 1 kg barvy
2. nátěr max. 0,10 l vody na 1 kg barvy

### Příklad nátěrového postupu:

1. odstranění starých nepřilnavých nátěrů a očištění podkladu od mastnoty a nečistot
2. větší nerovnosti vyspravit vyrovnávací maltou
3. 1× penetrační nátěr (EKOPEN, PENETRACE S2802A), zasychání min. 6 hodin
4. 2× nátěr EKODUR ARCTIC v intervalu 6 hodin, dle potřeby se ředí vodou

**Spotřeba:** 0,08-0,11 kg/m<sup>2</sup> na jeden nátěr a hladký povrch.

**Vydatnost:** 9-13 m<sup>2</sup>/kg na jeden nátěr a hladký povrch.

**Balení:** 1, 5, 12 a 20 kg.

Při paletovém prodeji je poskytnuta zajímavá množstevní sleva.

Více informací získáte od Vašich obchodních zástupců nebo na B2B Panter Color.



**COLORLAK, a.s.**

Tovární 1076

686 03 Staré Město

e-mail: [info@colorlak.cz](mailto:info@colorlak.cz)

info linka: 800 145 555

» [www.colorlak.cz](http://www.colorlak.cz)

 **COLORLAK**  
barvy s pávem