



## SPEKTRA DECOR topaz

### MÍSTO NANÁŠENÍ

Pro ochranu a dekoraci vnitřních stěn. Nátěr je paropropustný, neulpívá na něm špína, je odolný vůči mechanickému poškození a měl by být čistěn vodou a neabrazivními domácími čisticími prostředky. Je vhodný pro budování nových a obnovu starých povrchů stěn.

### VLASTNOSTI

- 30 barevných odstínů
- sametový nátěr s duhovým dojmem a kovovým odleskem, vysoce dekorativní konečný vzhled nátěru
- vysoká mechanická odolnost

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	akrylátový kopolymer, pigment a speciální aditiva ve vodě
BAREVNÉ ODSŤINY	30 barevných odstínů <b>HGMIX</b>
LESK	EN 13300 – polomatný
HUSTOTA	0,93 – 0,97 kg/l
OMYVATELNOST	Třída 3
REDENÍ	vodou do 5% (tmavší odstíny); max. do 10% (světější odstíny)
EU Kategorie VOC a mezní limity	IIA(I), 200g/l (2010); výrobek obsahuje: max. 40 g/l
JEDNOTKY BALENÍ	2 l
TRVANLIVOST	Trvanlivost originálně uzavřeného a vhodně skladovaného výrobku (v rozmezí teplot +5C až +35C, na suchém místě) je uvedena na obalu.

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	široký štětec s drsnými štětinami – křížovou technikou
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota nátěru, vzduchu a podkladu by měla být alespoň +5C
ZASYCHÁNÍ (T = +20°C, rel. vlhkost	suchý a připravený pro další natírání po 4 hodinách
VYDATNOST	teoreticky: 6 - 8 m <sup>2</sup> na 1 l při jedné vrstvě nátěru Reálná spotřeba závisí na hrubosti a absorpčních vlastnostech povrchu.
CISTENÍ NACÍŇÍ	Vodou, ihned po použití

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrch by měl být očištěn od prachu, volných částic a dalších nečistot. Odstraňte odlupující se starý nátěr. Větší trhliny a poškozená místa na povrchu vyplňte vhodnými materiály na vodní bázi. Poté ho naimpregnujte přípravkem SPEKTRA acrylic impregnation, naředěným s vodou v poměru 1:3. Před natíráním by měl být povrch suchý a pevný. Před natíráním by podklad neměl obsahovat více jak 3% vlhkosti. Povrchy stěn vystavené vlhkosti by měly být naimpregnovány přípravkem **SPEKTRA acrylic impregnation**, naředěným vodou v poměru 1:1, aby byla lépe zachována paropropustnost povrchu.

Vnitřní stěny naimpregnujte **SPEKTRA interior putty - rough**, a **SPEKTRA interior putty**. Před nanesením nátěru povrch důkladně zbruste a zbavte prachu.

Povrchy stěn napadené plísní či houbami ošetřete **SPEKTRA biocide agent SANITOL**. Když je stěna suchá, mechanicky plíseň odstraňte. Pokračujte podle postupu na přípravu podkladu, který je uveden výše.

Skvrny od nikotinu, vody, asfaltu, voděodolného inkoustu a další zakryjete výrobkem **SPEKTRA anti-nicotine paint**, který slouží jako vrchní nátěr. Zdravé povrchy bez trhlín natřené hladkým, lesklým nebo pololesklým emailem nebo disperzním nátěrem očistěte a zbruste je smirkovým papírem č. 150). Poté následuje aplikace nátěrového systému.

### NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

Systémy pro přípravu podkladu před nanesením nátěrů **SPEKTRA siloxane facade paints** jsou uvedeny v technických informacích pro **SPEKTRA siloxane facade paint**.

PODKLAD	VRCHNÍ NÁTĚR
1X <b>SPEKTRA siloxane facade paint</b> - bílá	<b>1-2 x SPEKTRA DECOR topaz</b> v závislosti na barevném odstínu



### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Připravený nátěr **SPEKTRA DECOR topaz** nanášejte širokým štětcem křížovou technikou rovnoměrně všemi směry. Když nátěr začne zasychat, doporučujeme ho vyhladit také křížovou technikou pomocí hladkého štětce, abyste efekt nátěru při pohledu z boku a jeho sametový vzhled ještě vylepšili. Na větších površích doporučujeme provádět nanášení a vyhlazování nátěru ve dvou osobách, kdy s vyhlazováním začnete ihned po hrubém nanesení nátěru, abyste zajistili rovnoměrný nátěr celého podkladu. Světlejší odstíny lze nanést pouze v jedné vrstvě; tmavší odstíny doporučujeme nanášet ve 2 vrstvách pro pěknější konečný vzhled nátěru.

### POZNÁMKY A ZVLÁŠTNOSTI

- Před použitím nátěr důkladně promíchejte.
- Doba zasychání se při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužuje. Konečný vzhled závisí na způsobu nanášení a na malíři (na síle jeho rukou).
- Odstíny se mohou lišit až o 20% podle mapy barev z důvodů, jako jsou různé absorpční vlastnosti povrchu, způsob nanášení a používání různého náčiní, rychlost zasychání a míra naředění.

This document has supplemented and substituted all previous issue



**Helios Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.**  
A member of the KANSAI PAINT Group. • Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija  
T +386 1 722 40 00 • E deco.coatings@helios.si • [www.helios.si](http://www.helios.si)