



## SPEKTRA vnitřní barva na stěny STANDARD

### OBLAST POUŽITÍ

K ochraně a dekoraci vnitřních povrchů stěn a stropů.

Je vhodná k natírání všech druhů minerálních omítek, cementovláknitých desek, betonu, sádkartonových desek, tapet ze skelných vláken, papírových reliéfních tapet a starých nátěrů.

### VLASTNOSTI

- zdraví a životnímu prostředí příznivá barva
- výborná krycí síla a bělost
- jednoduché nanášení
- vysoká paropropustnost
- odolnost vůči suchému otěru

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	akrylátová kopolymerní disperze, pigment, plnidla a zvláštní přídavky
ODSTÍN	bílý
TONOVÁNÍ	pastami vhodnými pro barvy na bázi vody do 3% a disperzními barvami vhodnými k tónování
LESK	EN 13300 – mat
PAROPROPUSTNOST $s_d$	0,015 m
HUSTOTA	1,64 ± 0,02 kg/l
OMYVATELNOST	není omyvatelná
ŘEDĚNÍ	vodou 10 - 15%
EU VOC kategorie a mezní hodnoty	IIA (a), 30 g/l (2010); výrobek obsahuje: max. 8 g/l
BALENÍ	2 L, 5L a 15L
POUŽITELNOST	Uzavřený v původním obalu a doporučeným způsobem skladovaný výrobek (teplota od +5 °C do +35 °C, suchý prostor) je použitelný do data uvedeného na obalu.

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	stříkání, váleček, štětec,
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota barvy, vzduchu a podkladu min. +5 °C
ZASYCHÁNÍ (T = +20°C, rel. vlhkost 65%)	suchý a vhodný pro následující nános po 4-6 hodinách
VYDATNOST	teoreticky: při jednorázovém nánosu 7 - 10 m <sup>2</sup> z 1 L Skutečná spotřeba závisí na savosti a hrubosti podkladu.
ČISTĚNÍ NÁSTROJŮ	vodou ihned po použití

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstraníme prach, části se slabou přilnavostí, jiné nečistoty i staré nátěry, které odpadávají. Větší trhliny a poškozené části podkladu ošetříme pomocí vhodných materiálů na minerální bázi. U oprav doporučujeme použití vhodné impregnace. Podklad musí být před natíráním suchý a pevný.

Povrchy stěn zasažené plísní a řasami před natíráním ošetříme pomocí **SPEKTRA biocidního prostředku SANITOL**. Po oschnutí stěn plíseň mechanicky odstraníme. Do barvy pak přidáme **SPEKTRA ochranu před plísní**, která dlouhodobě brání růstu mikroorganismů, anebo jako vrchní nátěr použijeme **SPEKTRA barvu na stěny pro kuchyně a koupelny**.

Skvrny od nikotinu, vylité vody, dehtu a vodou rozpustných tužek natřeme **SPEKTRA antinikotinovou barvou**, která již slouží jak vrchní nátěr.

Zbytky soli (solitér) odstraníme pomocí kartáče a poté podklad naimpregnujeme pomocí nátěru **SPEKTRA hloubková impregnace**. Zdravé podklady bez trhlín, natřené hladkými, lesklými a pololesklými emaily či disperzními barvami očistíme a obrousíme pomocí brusného papíru (č. 150).



## NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PŘÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNACE	TMELENÍ	VRCHNÍ NÁTĚR
Nový nenatřený podklad - vápno-cementové omítky - sadrokartonové desky  - beton a jiné neporézní podklady		1x <b>SPEKTRA akrylátová impregnace</b>  1x <b>SPEKTRA hloubková impregnace</b>	2x <b>SPEKTRA vnitřní tmel</b> (podle potřeby)	2x <b>SPEKTRA vnitřní barva na stěny STANDARD</b>
Natřen disperzními barvami - více vrstev savých neomyvatelných nátěrů  - hladké, lesklé, omyvatelné nátěry	čištění, odstraňování nepřilnavých částí oprava poškozených míst  čištění, broušení	1x <b>SPEKTRA akrylátová impregnace</b>	2x <b>SPEKTRA vnitřní tmel</b> (podle potřeby)	

## POZNÁMKY A ZVLÁŠTNOSTI

- Před použitím barvu dobře promíchejte.
- Čas zasychání se při nižší teplotě a vyšší vlhkosti vzduchu prodlouží.
- **HELIOMIX** – kvůli odchylkám v surovinách jednotlivých šarží jsou možné menší rozdíly v odstínu – na větší plochu stejného povrchu doporučujeme použití stejné šarže. V případě různých šarží je smíchejte před použitím, abyste dosáhli jednotného odstínu.