



## SPEKTRA Plus +

### OBLAST POUŽITÍ

K ochraně a dekoraci vnitřních povrchů stěn a stropů.

Vhodná je k nanášení na všechny druhy minerálních omítek, vláknocementových desek, betonu, sádkartonových desek, tapet ze skleněných vláken, papírových reliéfních tapet a starých nátěrů.

### VLASTNOSTI

- vysoká kryvost
- zdravotně a ekologicky nezávadná
- snadná aplikace
- pěkný finální vzhled barevného filmu
- široký výběr odstínů - **HELIOMIX**

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	<i>Styren-akrylátová kopolymerová disperze, pigment, plniva a speciální přísady</i>
BAREVNÉ ODSTÍNY	bílý , dle barevných předloh <b>HELIOMIX</b> (Monicolor Nova 720)
TÓNOVÁNÍ	<b>HELIOMIX</b>
LESK	EN 13300 – matný
HUSTOTA	1.50 – 1.65 kg/l
OMYVATELNOST	Není omyvatelná
ŘEDĚNÍ	vodou až 15%
EU VOC kategorie a limitní hodnoty	IIA(a), 30g/l (2010); výrobek obsahuje: max.20g/l
BALENÍ	2l, 5l, 10l
POUŽITELNOST	Originálně uzavřený a doporučeným způsobem uskladněný výrobek (teplota +5°C až +35°C, suché prostředí) je použitelný do data uvedeného na obalu. <b>NESMÍ ZMRZNOUT!</b>

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	<i>váleček, štětec, nástřik</i>
PRACOVNÍ PODMÍNKY	teplota barvy, vzduchu a podkladu minimálně +5°C
ZASYCHÁNÍ (T= +20°C, rel. vlhkost 65%)	suchá a vhodná pro další vrstvu po 4 – 6 hodinách
VYDATNOST	teoreticky: litrem výrobku lze ve dvou vrstvách natřít 5 – 6 m <sup>2</sup> povrchu Praktická spotřeba závisí na nasákavosti a drsnosti podkladu.
ČISTĚNÍ NÁRADÍ	ihned po použití vodou

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad zbavíme prachu, uvolněných částic a ostatních nečistot. Staré odlupující se nátěry odstraníme. Větší trhliny a poškozené části podkladu zahradíme vhodnými materiály na minerální bázi. Následuje impregnace **SPEKTRA akrylovou impregnací**. Podklad musí být před natíráním suchý a pevný.

Zděné povrchy zasažené plísní a řasami natřeme před nanášením barvy **SPEKTRA biocidním prostředkem SANITOL**. Plíseň odstraníme mechanicky po zaschnutí stěn. Barvě přidáme **SPEKTRA ochranu proti plísní**, která delší dobu zabraňuje růstu mikroorganismů nebo použijeme jako vrchní nátěr **SPEKTRA barvu na zdi pro kuchyně a koupelny**.

Skrvny nikotinu, vylití vody, dehtu, ve vodě rozpustných tužek,... natřeme **SPEKTRA antinikotinovou barvou**, která je zároveň vrchním nátěrem. Zdravé a nepopraskané podklady, natřené hladkými, lesklými nebo pololesklými emaily nebo disperzními barvami očistíme a obrousíme brusným papírem (čís. 150).



## NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PŘÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNACE	HLAZENÍ	VRCHNÍ NÁTĚR
<b>Nový nenatřený podklad</b> - vápenocementové omítky - sádkartonové desky  - beton a ostatní neporézní podklady		1x <b>SPEKTRA akrylová impregnace</b>  1x <b>SPEKTRA hloubková impregnace</b>	2x <b>SPEKTRA vnitřní tmel</b> (dle potřeby)	2x <b>SPEKTRA Plus +</b>
<b>Natřený disperzními barvami</b> - několik vrstev nasákavých, neomyvatelných nátěrů  - hladké, lesklé, omyvatelné nátěry	čištění, odstraňování uvolněných částic, oprava poškozených míst  čištění, broušení	1x <b>SPEKTRA akrylová impregnace</b>	2x <b>SPEKTRA vnitřní tmel</b> (dle potřeby)	

## POZNÁMKY A SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- Před použitím barvu důkladně promíchejte.
- Doba zasychání se při nižších teplotách a vyšší relativní vlhkosti vzduchu prodlužuje.
- Pokud barvu ředíte větším množstvím vody než je doporučeno, snižuje se úměrně kryvost barevného filmu