



## SPEKTRA Magnetic

### OBLASŤ POUŽITIA

Základná vnútorná farba na steny s magnetickým účinkom. Ako základná farba na všetky druhy impregnovaných povrchov (napr.: vnútorné minerálne omietky, vlákno-cementové dosky, betón, sadrokartónové dosky) a už natierané povrchy stien v bytoch, materských školách, kanceláriách, obchodoch, reštauračných zariadeniach.

### VLASTNOSTI

- obsahuje špeciálnu feromagnetickú látku
- umožňuje prichytenie magnetov priamo na povrch steny
- jednoduché upevňovanie kresieb, plagátov, správ, oznamov atď. bez poškodenia steny
- kreatívny prístup k navrhovaniu magnetických povrchov stien

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	akrylová kopolymérna disperzia, feromagnetický pigment, plnidlá a špeciálne prísady
ODTIENE	čierna
LESK	EN 13300 – mat
HUSTOTA	2,30 – 2,35 kg/l
UMÝVATEĽNOSŤ (EN 13 300)	Trieda 5
RIEDENIE	Neriedi sa
EU VOC kategória a limitné hodnoty	Hraničná hodnota prchavých organických zlúčenín kategória A(i): 140 g/l (2010). Maximálny obsah prchavých organických zlúčenín vo výrobku: 70 g/l.
BALENIE	5 kg
POUŽITEĽNOSŤ	Originálne zatvorený a odporúčaným spôsobom skladovaný výrobok (teplota od +5°C do +35°C, suchá miestnosť) je upotrebitelný do dátumu, ktorý je uvedený na obale. NESMIE ZAMRZNÚŤ!

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOB NANÁŠANIA	valček (mikrofibra), štetec
PRACOVNÉ PODMIENKY	teplota farby, vzduchu a podkladu minimálne +5°C
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suchý a vhodný pre nanosenie ďalšej vrstvy po 4 – 6 hodinách
VÝDATNOSŤ	teoretická: 1 kg pri troch nanoseniach postačuje na cca. 1,5 m <sup>2</sup> Praktická spotreba je závislá od absorpcie a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	ihneď po použití saponátom a vodou

### PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstrániť prach, zvetrané častice a ostatné nečistoty. Staré odlupujúce sa nátery odstrániť. Väčšie trhliny a poškodené časti podkladu vyplniť vhodnými materiálmi na minerálnej báze. Nasleduje impregnovanie **SPEKTRA akrylovou impregnáciou**. Podklad musí byť pred natieraním suchý a pevný. Povrch steny, ktorú chcete natrieť **SPEKTRA Magnetic-om** vyznačte maskovacou lepiacou páskou, môžeme tiež urobiť šablónu v ľubovoľnom tvare, ktorú pred nanosením **SPEKTRA Magnetic** umiestnime na stenu.



## NÁTEROVÝ SYSTÉM

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	ZAHLEDENIE	IMPREGNÁCIA	ZÁKLADNÝ NÁTER
<b>Nový nezafarbený podklad</b> - vápenno-cementové omietky - sadrokartónové dosky  - betón a iné neporézne podklady		2x <b>SPEKTRA*</b> vnútorný tmel (podľa potreby)	1x <b>SPEKTRA</b> akrylová impregnácia  1x <b>SPEKTRA</b> hĺbková impregnácia	3-4x <b>SPEKTRA Magnetic</b>
<b>Zafarbené disperznými farbami</b> - viac vrstiev absorbujúcich, neumývateľných náterov  - hladké, lesklé, umývateľné nátery	čistenie, odstraňovanie nespojených častíc, oprava poškodených miest  čistenie, brúsenie	(podľa potreby)	1x <b>SPEKTRA</b> akrylová impregnácia	

\* Ak steny zahladzujete **SPEKTRA vnútorným tmelom**, odporúčame po zahladení za účelom zníženia savosti a pre lepšiu aplikáciu naimpregnovať povrch **SPEKTRA akrylovou impregnáciou**.

## FINÁLNY NÁTER

**SPEKTRA Magnetic** je čiernej farby, preto na ňu nanášame vnútornú farbu na steny vo zvolenom farebnom odtieni. Odporúčame výber vysokokvalitnej farby ako sú napr.: **SPEKTRA latex mat** / **SPEKTRA latex polmat** / **SPEKTRA Easy2Clean**.

## UPOZORNENIE

- Farbu pred použitím dobre vymiešajte, počas schnutia jednotlivých náterov zabezpečte pomocou PVC fólie, aby nedošlo k zaschnutiu farby na náradí.
- Čas sušenia sa pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu predĺži.
- Ak chcete dosiahnuť silnejší magnetický účinok, odporúčame nanosenie dodatočnej vrstvy **SPEKTRA Magnetic**
- Magnetický účinok sa zníži, ak sa na **SPEKTRA Magnetic** naniesie vyrovnávací hmotu. Aj v tom prípade odporúčame dodatočnú vrstvu **SPEKTRA Magnetic**
- Prilnavosť magnetov sa znižuje v závislosti od počtu vrstiev, ktorú sú nanosené na **SPEKTRA Magnetic**. Pri renovovaní náterov preto odporúčame opätovné nanosenie **SPEKTRA Magnetic**.
- Na nanosenie finálneho náteru použite iný valček, pretože zvyšky **SPEKTRA Magnetic** sa veľmi ťažko odstraňujú z valčeka a pri použití toho istého valčeka by došlo k »znečisteniu« finálneho náteru.
- **SKÚŠKA MAGNETICKOSTI** pred nanosením finálneho dekoratívneho náteru. Magnet, ktorý chcete použiť, musí udržať 5 listov kancelárskeho papiera na povrchu pred nanosením finálneho náteru. Ak magnet neudrží päť listov kancelárskeho papiera, sila magnetu je príliš slabá a je potrebné vyskúšať iný typ magnetu, alebo treba pridať ešte jednu vrstvu Spektra Magnetic farby, aby sa zabezpečilo dostatočné priťahovanie magnetov po nanosení finálnej farby.