



## SPEKTRA HIP HOP vnútorná farba na steny

### URČENIE

Na ochranu a dekoráciu vnútorných povrchov stien a stropov.

Vhodná pre nátery všetkých druhov minerálnych omietok, vláknocementových dosiek, betónu, sadrokartónu, tapiet zo sklenených vlákien, papierových reliéfnych tapiet a starých náterov.

### VLASTNOSTI

- biela a 11 pastelových odtieňov
- vysoká krycia schopnosť už pri jednom nanesení
- zdraviu a životnému prostrediu priaznivá farba,
- vhodná na časté renovovanie povrchov stien
- vysoká paropriepustnosť

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	vinylacetátová kopolymérová disperzia, pigment, plnidlá a špeciálne prísady
FAREBNÉ ODTIENE	biela + 11 pastelových odtieňov
LESK	EN 13300 – matný
HUSTOTA	1.60 – 1.68 kg/l
UMYVATEĽNOSŤ	nie je umývateľná
RIEDENIE	vodou 5 až 10 %
EU VOC kategória a limity	IIA(a), 30g/l (2010); výrobok obsahuje: max. 10g/l
BALENIE	3kg, 8kg
TRVANLIVOSŤ	Originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný výrobok (teplota +5°C do +35°C, suchý priestor) je upotrebitelný do dátumu uvedenom na obale. <b>NESMIE ZMRZNUŤ!</b>

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOB NANÁŠANIA	valček, štetec
PRACOVNÉ PODMIENKY	teplota farby, vzduchu a podkladu minimálne +5°C
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suchý a vhodný pre ďalšie nanášanie po 4 – 6 hodinách
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri jednom nanesení cca. 7 m <sup>2</sup> jedným kilogramom Praktická spotreba je závislá od absorpcie a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	vodou ihneď po použití

### PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstrániť prach, zle spojené častice a ostatné nečistoty. Staré odpadávajúce nátery treba odstrániť. Väčšie popraskané a poškodené časti podkladu vyplniť vhodnými materiálmi na minerálnej báze. Nasleduje impregnácia SPEKTRA akrylovou impregnáciou. Podklad musí byť pred zafarbením suchý a spevnený.

Plesňou a hubami postihnuté povrchy stien pred natieraním natrieť **SPEKTRA biocídnym prostriedkom SANITOL**. Keď steny uschnú, plesň mechanicky odstrániť. Do **SPEKTRA HIP HOP vnútornej farby na steny** pridať **SPEKTRA ochranu pred plesňami**, ktorá dlhšiu dobu zabraňuje výskytu mikroorganizmov alebo možno ako záverečný náter použiť **SPEKTRA farbu na steny pre kuchyne a kúpeľne**.

Škrvny od nikotínu, vyliatia vody, dechtu, vodorozpuštných pier,... natrieť **SPEKTRA antinikotínovou farbou**, ktorá je už finálnym náterom. Zdravé a nepopraskané podklady, zafarbené hladkými, lesklými alebo pololesklými emailami alebo disperznými farbami očistiť a obrúsiť brúsnym papierom (č. 150).



## NÁTEROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNÁCIA	ZAHLADENIE	KONEČNÝ NÁTER
<b>Nový nezafarbený podklad</b> - vápenno-cementové omietky - sadrokartónové dosky  - betón a iné neporézne podklady		1x <b>SPEKTRA akrylová impregnácia</b>  1x <b>SPEKTRA hĺbková impregnácia</b>	2x <b>SPEKTRA vnútorný tmel</b> (podľa potreby)	1 - 2x <b>SPEKTRA HIP HOP vnútorná farba na steny</b>
<b>Zafarbené disperznými farbami</b> - viac vrstiev, neumývateľných náterov  - hladké, lesklé, umývateľné nátery	čistenie, odstraňovanie nespojených častíc, oprava poškodených miest  čistenie, brúsenie	1x <b>SPEKTRA akrylová impregnácia</b>		

### POZNÁMKY A ŠPECIFIKÁ

- Pred použitím farbu dobre vymiešať.
- Čas sušenia sa pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu predĺži.
- Ak farbu riedite väčším množstvom vody ako je uvedené, krycia schopnosť farebného filmu sa zodpovedajúco zníži.
- V dôsledku kolísania surovín dochádza medzi jednotlivými šaržami k miernej odchýlke farebného odtieňa. Ak máte dve rozličné šarže toho istého farebného odtieňa, doporučujeme Vám, aby ste ich pred použitím zmiešali – čím predídete možnosti vzniku rozdielneho tónu na povrchoch stien.