



SPEKTRA DECOR quarz

OBLAST' POUŽITIA

Na ochranu a dekoráciu vnútorných a vonkajších stien. Náter je vysoko paropriepustný, odolný voči vode a poveternostným vplyvom a preto je vhodný na nové i na renováciu starých fasádnych povrchov – a to aj fasád, ktoré sú chránené ako kultúrna pamiatka. Rozličná aplikácia umožňuje dosiahnutie celého radu dekoratívnych účinkov: od výraznejšieho cez mätko sa prelínajúci záverečný náter až po ucelený zamatovo matný povrch. Konečný vzhľad je závislý od počtu nanosení.

VLASTNOSTI

- 30 farebných odtieňov
- zamatovo prelínajúci sa konečný vzhľad filmu
- odolnosť voči poveternostným vplyvom a nepriaznivej priemyselnej atmosfére
- vysoká odolnosť voči vode a paropriepustnosť
- vysoko dekoratívny náter

TECHNICKÉ INFORMÁCIE	
ZLOŽENIE	Silikónová emulzia a akrylátový kopolymér, plnidlá a špeciálne prísady vo vode
FAREBNÉ ODTIENE	30 odtieňov HELIOMIX
LESK	EN 13300 – mat
HUSTOTA	1,60 – 1,68 kg/l
UMYVATEĽNOSŤ	neumývateľný
RIEDENIE	vodou 10 do maximálne 15%
EÚ VOC kategória a limity	IIA(l), 200g/l (2010); výrobok obsahuje: max.55g/l
BALENIE	2l
TRVANLIVOSŤ	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	široký štetec s tvrdšími štetinami – technika krížová
PODMIENKY PRÁCE	teplota farby, vzduchu a podkladu minimálne +5°C
SCHNUTIE (T = +20°C, rel. vlhkosť 65%)	suchý a vhodný na nasledujúce nanosenie po 6 – 8 hodinách
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri jednom nanosení 1 l postačuje na cca. 5 - 7 m ² Praktická spotreba je závislá od absorpcie a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	Ihneď po použití vodou.

PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstrániť prach, uvoľnené častice a ostatné nečistoty. Odstrániť staré odpadávajúce nátery. Väčšie praskliny a poškodené časti podkladu vyplniť vhodnými materiálmi na minerálnej báze. Nasleduje impregnovanie **SPEKTRA akrylovou impregnáciou**, ktorá sa riedi vodou v pomere 1:3. Podklad musí byť pred nanášaním náteru suchý a pevný. Pred nanášaním nesmie byť relatívna vlhkosť podkladu vyššia ako 3%. Vlhkosti exponované steny impregnovat **SPEKTRA silikónovou impregnáciou**, ktorá sa riedi vodou v pomere 1:1, aby sa čo najviac zachovala paropriepustnosť podkladu.

Impregnované vnútorné povrchy stien vyhladiť **SPEKTRA vnútorným tmelom hrubým** a **SPEKTRA vnútorným tmelom**. Pred nanášaním farby povrch obrúsiť a dobre odstrániť prach.

Plesňou a riasami znečistené povrchy stien pred nanášaním natrieť **SPEKTRA biocídnym prostriedkom SANITOL**. Keď sa steny usušia, plesne mechanicky odstrániť. Pokračovať opísaným postupom na prípravu podkladu.

Škrvny od nikotínu, vyliatia vody, dehtu, vo vode rozpustných pier,... natrieť **SPEKTRA antinikotínovou farbou**, ktorá je už konečným náterom. Zdravé a nepopraskané podklady, nafarbené hladkými, lesklými alebo pololesklými emailami alebo disperznými farbami očistiť a obrúsiť brúsny papierom (č. 150). Nasleduje nanosenie náterového systému.



NÁTEROVÉ SYSTÉMY

Systémy na prípravu podkladu pred nanosením **SPEKTRA siloxanovej fasádnej farby** sú uvedené v technických informáciách pre **SPEKTRA siloxánovú fasádnu farbu**.

PODKLAD	KONEČNÝ NÁTER
1X SPEKTRA siloxánová fasádna farba biela	1X SPEKTRA DECOR quarz v závislosti od požadovaného konečného vzhľadu

TECHNIKA APLIKÁCIE

Na nanášanie pripravenú **SPEKTRA DECOR quarz** nanášame širším štetcom v technike krížovej, resp. rovnomerného nanosenia všetkými smermi. Keď začne náter schnúť, odporúčame ho vyhladiť mäkkým štetcom, čím sa dodatočne zvýši mat efekt bočného pohľadu a zamatovosť náteru. Na väčších povrchoch je vhodné, aby fázu nanášania a fázu vyhladenia realizovali dvaja aplikátori, čím sa dosiahne rovnomernosť nanosenia na celom povrchu.

- polotransparentný vzhľad:** postačuje 1 vrstva SPEKTRA DECOR quarzu
- krycí prelínajúci sa vzhľad:** 1 vrstva netónovaného a 1 vrstva tónovaného SPEKTRA DECOR quarzu
- krycí, rovnomerne zamatový mat vzhľad:** 2 vrstvy tónovaného SPEKTRA DECOR quarzu

POZNÁMKY A ŠPECIFIKÁ

- Pred použitím farbu dôkladne premiešajte.
- Čas sušenia sa pri nižších teplotách a vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu predlžuje.
- Konečný vzhľad je závislý od techniky nanášania a samotného aplikátora. Odporúčame, aby celý povrch urobil jeden aplikátor, aby bol vzhľad náteru rovnomerný (vplyv ruky).
- Odtieň sa môže odchyliť do 20% vzhľadom na farebnú kartu v dôsledku faktorov akými sú rozličná absorpcia podkladu, spôsob nanášania a použitie rozličného náradia, rýchleho sušenia a riedenia.