



SPEKTRA akrylátová fasádna farba

URČENIE

Na ochranu a dekorácia priečelia a všetkých ostatných vonkajších a vnútorných minerálnych stenových povrchov. Vhodná je na nátery všetkých druhov minerálnych a disperzných omietok, vlákno cementových a drevocementových dosiek, betónu, sadrokartónu, tapiet zo sklenených vlákien, papierových reliéfnych tapiet a na prekryvanie starých disperzných náterov.

VLASTNOSTI

- vodou riediteľná, zdraviu a okoliu priateľská farba
- odolnosť voči vplyvu počasia a škodlivé priemyselné ovzdušie
- vysoká vodoodolnosť
- odolnosť na mokré drhnutie

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	akrylátový kopolymér, pigment, plnidlá a osobitné zložky vo vode
ODTIEŇ	biely, viac ako tisíc odtieňov podľa vzorkovníka farieb HELIOMIX
VYTVÁRANIE ODTIEŇA	pigmentovými pastami vhodnými pre farby na báze vody od 3 - 5%, a disperznými farbami vhodnými pre vytváranie odtieňa: HELIOMIX
HUSTOTA	1,55 kg/l
PRIJÍMANIE VODY W_{24}	0,07 kg/m ² h ^{0,5}
PAROPRIEPUSTNOSŤ s_d	0,57 m
LESK	EN 13300 – matný
UMÝVATEĽNOSŤ	EN 13300 – trieda 2 (DIN 53778 – S)
RIEDENIE	vodou od 5 % do 10 %
EU VOC kategória a limity	Hraničná hodnota prchavých organických zlúčením kategória A(c): 40 g/l (2010). Maximálny obsah prchavých organických zlúčením vo výrobku: 40 g/l.
BALENIE	biela: 15 l; HELIOMIX : 2l, 15 l i 10 l
TRVANLIVOSŤ	originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný (teplota od +5°C do +35°C, suchý priestor) je výrobok použiteľný do dátumu uvedenom na balení NESMIE ZMRZNUŤ!

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOB NANÁŠANIA	valček, štetec, striekanie
PRACOVNÉ PODMIENKY	teplota farby, vzduchu a povrchu minimálne +5°C
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suché i na nanosenie nasledujúcej vrstvy po 6 – 10 hodinách.
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri dvojnásobnom nanosení 3 – 4 m ² / 1 l, praktická spotreba závisí od savosti a drsnosti podkladu.
ČISTENIE NÁRADIA	vodou ihneď po použití

PRÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu odstránime prach a nečistoty. Doporučujeme umytie vodou pod tlakom alebo parou. Staré nátery, ktoré odpadajú, odstránime do pevného podkladu. Hrubé a nerovné povrchy zahladíme materiálom zloženia podobného podkladu (omietka, t.j. cementová omietka) a necháme dôkladne vysušiť. (Každý cm novej omietky sa suší 7–9 dní v normálnych podmienkach.) Pri starých priečeliach z minerálnych omietok je potrebné všetky časti, ktoré sa odlupujú, mechanicky odstrániť a nahradiť novou omietkou.

Pred prekryvaním (obnovovaním) už natieraných povrchov musíme preveriť vhodnosť, pevnosť a príľnavosť starých náterov.

Pred náterom musí byť podklad suchý a pevný.

Akrylátové fasádne farby SPEKTRA nenanášame pri daždi, hmle, alebo silnom vetre. Pri slnečnom počasí musíme priečelie zatieniť, aby nedošlo k nerovnomernému sušeniu, pretože to vplyva na kvalitu náteru.

Stenové povrchy znečistené plesňami a riasami pred náterom pretrieme **biocídnym prostriedkom SPEKTRA SANITOL**. Po usušení stien plesne mechanicky odstránime. V závislosti od stupňa znečistenia, postup môžeme viackrát opakovať. Do farby pridáme ochranu od **plesní SPEKTRA**, ktorá dlhší čas bráni rastu mikroorganizmov. Stenovú hubu na vnútorných stenových povrchoch najprv mechanicky odstránime, potom všetky napadnuté povrchy pretrieme **biocídnym prostriedkom SPEKTRA SANITOL**.

Navrstvené soli (kvitnutie soli) odstránime kefou a podklad impregnujeme **hĺbkovou impregnáciou SPEKTRA**.

Škrvy od nikotínu, vylitia vody, dechtu, vodou rozpustiteľných tužiek, ...na vnútorných stenách natierame **antinikotínovou farbou SPEKTRA**.

Zdravé a nepopraskané podklady natreté hladkými nátermi očistíme a obrúsime brúsnym papierom (č. 150).



NÁTEROVÝ SYSTÉM

V tabuľke uvedené systémy sú príklady možnej prípravy a ochrany rozličných podkladov. Pred aplikáciou konkrétneho systému je potrebné vykonať dôkladnú kontrolu a vykonať odborné ohodnotenie stavu objektu a eventuálne urobiť skúšku navrhutej ochrany na objekte.

PODKLAD	PRÍPRAVA PODKLADU	IMPREGNÁCIA	KONEČNÝ NÁTER
<i>Pokračovacie omietky</i> - nové - staré, nekriedované - staré, veľmi kriedované <i>Disperzné omietky</i> - nové - staré	podľa potreby čistenie, odstraňovanie nepevných častíc a oprava poškodených miest	1x SPEKTRA akrylátová impregnácia	2x SPEKTRA akrylátová fasádna farba
Betón, vlákno-cementové a ostatné neporézne podklady		1x SPEKTRA hĺbková impregnácia	
Podklad natieraný disperznými farbami		1x SPEKTRA akrylátová impregnácia	

POZNÁMKY A ŠPECIFIKÁ

- Pred použitím farbu dôkladne premiešajte.
- Ak farbu rozriedite viac ako je doporučené, znižujete krytie náteru.
- Čas sušenia sa v podmienkach nižších teplôt i vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu predlžuje.
- **Základ**
 Krytie **akrylátovej fasádnej farby SPEKTRA** v ohnivočervených, žltých, oranžových, bordových a zelených odtieňoch je slabá, preto dve vrstvy nie sú dostatočné. Pred nanosením farby zvoleného odtieňa (2-3 vrstvy) doporučujeme nanosenie jednej vrstvy tónovaného základu. Pre pekný vzhľad náteru je potrebná precízna aplikácia.