

ACTIN I PREMIUM

Charakteristika výrobku	Vysoko umývateľná interiérová farba.
Použitie výrobku	Pre exkluzívnu povrchovú úpravu a farebné riešenie všetkých vnútorných plôch s požiadavkou na vysokú odolnosť voči mokrému čisteniu a opotrebovaniu. Ideálna pre viac namáhané steny vo verejných budovách, predajných priestoroch, školách, hoteloch, fitness centrách. Možno ju použiť aj na steny v kúpeľniach a kuchyniach, kde dochádza ku kontaktu s vodou. Vhodná najmä na minerálne omietky, súdržné matné nátery, sadrokartón a tapety zo sklenených vlákien.
Vlastnosti výrobku	ACTIN I PREMIUM má tieto vlastnosti: <ul style="list-style-type: none"> - vodou riediteľná, priateľská k životnému prostrediu, - matná, - plne umývateľná, trieda 1 podľa EN 13 300, - vysoká odolnosť voči špiny, mastnote a vode, - výborná krycia schopnosť, - najlepšie aplikačné vlastnosti, bezchybné nanášanie s jednoliatym vzhľadom, - vysoká belosť, - s preventívnou ochranou voči plesniam.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba	Biela, možnosť tónovania do širokej škály farebných odtieňov.
Zloženie	Polymérne disperzie, minerálne plnivá, farebné pigmenty, prísady, voda.

Technický údaj	Hodnota	
Sušina	min. 50 %	
Objemová hmotnosť	cca 1 540 kg/m ³	
Viskozita	1 500 – 6 000 mPa.s	
Prídržnosť k podkladu	min. 0,25 MPa	STN 73 2577
Ekvivalentná difúzna hrúbka	max. 0,3 m	EN ISO 7783-2
Oder za mokra	trieda 1	EN 13300
Kontrastný pomer	trieda 2 (7 m ² /l)	EN 13300
Lesk	matný	EN 13300
Zrnitosť	jemná (<100 µm)	EN 13300

Pozn.: Hodnoty platia pre základné biele prevedenie.

SPRACOVANIE

Podmienky spracovania	Počas spracovania a fázy schnutia sa nedoporučuje pracovať pri teplotách podkladu a vzduchu nižších ako +5 °C ani nad +30 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu nad 80 %.
Doba schnutia/vrstva	4 – 6 hod. (20 °C, 65 % relatívna vlhkosť vzduchu). Nižšia teplota a vyššia relatívna vlhkosť predlžujú dobu schnutia.
Príprava podkladu	Podklad musí byť suchý, nosný, pevný, dostatočne vyzretý - zbavený všetkých nečistôt, mastnoty, výkvetov, starých nesúdržných náterov a prachových častíc. Na podklad naneste vhodný typ penetračného náteru.
Príprava materiálu	Obsah dôkladne premiešajte miešadlom pri malých otáčkach. V prípade potreby pridajte do 5 % vody (max. 1,1 litra na 22 kg vedro, resp. 0,35 litra na 7 kg vedro). Pri veľkoplošnej aplikácii jedného odtieňa odporúčame na súvislé plochy spracovávať len materiál rovnakej šarže (so zhodným dátumom výroby) alebo vzájomne zmiešať materiál z rôznych výrobných šarží.
Nanášanie materiálu	Aplikujte štetkou alebo valčekom v 2 vrstvách. Farbu je možné nanášať aj striekaním. Voľba parametrov pri striekaní závisí na individuálnych potrebách a vlastnostiach zariadení a mali by jej predchádzať technické skúšky. Pri renovačných náteroch povrchov, ktoré sú v dobrom stave a podobnom odtieni, môže stačiť len jedna vrstva.
Čistenie náradia	Pracovné náradie umyte ihneď po použití vodou.

BALENIE, SPOTREBA, SKLADOVANIE

Balenie	Plastové obaly 1.5, 7 a 22 kg.
Spotreba	0,25-0,3 kg/m ² (2 vrstvy). Spotreba sa môže meniť v závislosti od farebného odtieňa, štruktúry a charakteru podkladu.
Skladovanie	Skladovať pri teplotách +5 °C až +25 °C. Chrániť pred mrazom, slnečným žiarením a sálavým teplom. Výrobok si zachováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale po dobu 12 mesiacov od dátumu výroby.

BEZPEČNOSŤ, EKOLÓGIA, LIKVIDÁCIA

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní a manipulácii, ako aj o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov výrobku.

Tento technický list dopĺňa a nahradzuje všetky predchádzajúce vydania. V Porúbke, 01.02.2017. Zmeny vyhradené.

Naše odporúčania pre spracovanie a použitie výrobku vychádzajúce z našich najlepších skúseností a poznatkov sú nezáväzná a nezakladajú žiadny právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Výrobca nepreberá záruku za vhodnosť použitia tohto výrobku pre určitý konkrétny účel. Bližšie informácie žiadajte: