

TECHNICKÝ LIST

RENOCRYL

INTERIEROVÁ FARBA



Tónovateľná, oteruvzdorná interierová farba najvyššej kvality vo svojej triede, ktorá spĺňa predpoklady pre zdravé bývanie.

Použitie produktu

Na kvalitné biele a farebné nátery stien a stropov v interiéroch. Ideálna do miestností, kde sa dlho zdržiavate: obývacie priestory, detské izby a spálne. Vhodné podklady: na omietnuté, vytmelené, betónové, sadrokartónové či iné súdržné povrchy, nové, ale aj predtým natierané disperznými, príp. silikátovými farbami.

Technické parametre

Odtieň	biely alebo podľa želania zákazníka
Zloženie	prírodné plnivá, polymérne disperzie, farebné pigmenty, prísady, voda
Sušina	min. 60 %
Objemová hmotnosť	cca 1600 kg/m ³
Viskozita	1500 - 6000 mPa.s.
Prídržnosť k podkladu	min. 0,25 MPa (STN 73 2577)
Ekvivalentná difúzna hrúbka	cca 0,14 m (EN ISO 7783-2)
Oder za mokra	trieda 4 (EN 13300)
Stupeň lesk	hlbokomatná (EN 13300)
Zrornosť	jemná (< 100 µm) (EN 13300)

Pozn. Hodnoty platia pre základné biele prevedenie

Aplikačné údaje a údržba

Podmienky aplikácie	aplikačná teplota 5 - 30 °C, relatívna vlhkosť vzduchu do 80 %, neaplikujte na priamom slnku a ani pri daždi. Doba schnutia/vrstva: 4 – 6 hodín (20 °C, 65 % relatívna vlhkosť vzduchu). Nižšia teplota vzduchu a vyššia relatívna vlhkosť predlžujú dobu schnutia.
Požiadavky na podklad	podklad musí byť suchý, pevný, dostatočne vyzretý-zbavený všetkých nečistôt, mastnoty, výkvetov, starých nesúdržných náterov a prachových častíc.
Príprava podkladu	Nerovnosti a praskliny pred aplikáciou vyspravte. Na podklad naneste vhodný typ penetračného náteru.
Príprava materiálu	obsah dôkladne premiešajte. V prípade potreby môžete pridať do 5 % vody (max. 1,15 litra na 23 kg vedro, max. 0,35 litra na 7 kg vedro). Pri veľkoplošnej aplikácii jedného odtieňa odporúčame na súvislé plochy spracovávať len materiál rovnakej šarže alebo vzájomne zmiešať materiál z rôznych výrobných šarží.
Nanášanie materiálu	aplikujte valčekom, štetcom v 2 vrstvách. Farbu je možné nanášať aj striekaním. Voľba parametrov pri striekaní závisí od individuálnych parametrov a vlastností zariadení. Odporúčame vždy vykonať skúšobný náter. Pri renovačných náteroch na povrchy, ktoré sú v dobrom stave a v podobnom odtieni, bude stačiť len 1 vrstva.
Čistenie náradia	umyte ihneď po použití vodou.
Údržba	pri renovačných náteroch na povrchy, ktoré sú v dobrom stave a v podobnom odtieni, môže postačovať len jedna vrstva.

Balenie, výdatnosť, skladovanie

Balenie	v plastových obaloch, 7 a 23 kg.
Výdatnosť	7 kg = 20 - 23 m ² , 23 kg = 65 - 75 m ² , výdatnosť je uvedená pre 2 nátery.
Skladovanie	odporúčame pri teplote +5 °C až +25 °C. Chráňte pred mrazom, priamym slnečným žiarením a sálavým teplom. Produkt si zachováva svoje vlastnosti v pôvodnom, neotvorenom obale 12 mesiacov od dátumu výroby, ktorý je uvedený na obale.

Bezpečnostné opatrenia a likvidácia

Bezpečnostné opatrenia	Dbajte na bezpečnostné pokyny a značenia, ktoré sú uvedené na etikete výrobku. Úplné a presné znenie je uvedené v Karte bezpečnostných údajov, ktorá je k dispozícii na vyžiadanie. Zneškodňovanie odpadov: kód odpadu 08 01 20, kód obalu 15 01 02.
-------------------------------	--

Informácie v tomto technickom liste sú orientačné a sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.

RENOJAVA



RENOJAVA s.r.o.
 Jána Pavla II. 14495/1A
 080 01 Prešov
 Slovensko
 renojjava@renojjava.sk

www.renojjava.sk

Predajňa
 Jána Pavla II. č. 1A
 080 01 Prešov
 Tel.: +421 905 941 984
 predajna@renojjava.sk

Otváracie hodiny:
 Po – Pi: 8:00 – 16:30
 So: 8:00 – 12:00

Odborné informácie
 Tel.: +421 918 452 500
 produkty@renojjava.sk

aktualizované okt 2022