

Technický list č.: 1606

SeidenColor

Vodou ředitelný, hedvábně matný pestrý akrylový lak.

Rozsah použití

- Výborně se hodí pro lakování v obytných prostorech.
- Pro vnitřní i vnější použití.

Vlastnosti

- Rychleschnoucí, nelepivý.
- Jen s mírnou vůní, povrch je odolný proti poškrábání.
- Vynikající krytí.

Technická data

Materiálová báze	disperze-kopolymer esterů akrylových kyselin
Hustota (DIN 53217, 20 °C)	bílý – 1,24 g/cm ³ pestrý – 1,07–1,27 g/cm ³ dle barevného tónu
Barevné tóny	standard: 8 tónů RAL Relius Living Colours: 9000 tónů
Stupeň lesku/povrch	hedvábně matný
Způsoby zpracování	natírání, válečkování, stříkání
Spotřeba (na 1 nátěr)	na hladkých podkladech cca 100 ml/m ²
Teplota zpracování (teplota vzduchu a podkladu)	nepracovat při teplotě pod +5 °C a přes +30 °C a ne za vysoké vlhkosti vzduchu
Doba schnutí (20 °C/65 % rel. vlhkosti vzduchu)	lze přetírat: po 10–12 hod. úplně proschne: po 2–3 dnech
Barevné tónování	v systému Relius Living Colours – veškeré barevné tóny lze navzájem směšovat. Nepoužívat však žádné jiné tónovací pasty nebo laky.
Ředění	v případě potřeby vodou

* Jde o směrné hodnoty, na které nelze dát záruku, protože každý povrch má jiné vlastnosti ovlivňující spotřebu (vyzkoušet přímo na objektu dle normy DIN 53220).

Balení a skladovatelnost

- Balení 375 ml, 750 ml, 2,5 l, 3 l nádoba.
- Skladovat v chladu, ne v mrazu. Uchovávat v pevně uzavřených obalech.

Důležitá upozornění

Pro dřevěné podklady v exteriérech – pokud použijete tmavé barevné odstíny nebo pokud tyto podklady jsou vystaveny přímému vlivu povětrnosti – doporučujeme náš materiál Relius TopColor (zejména pokud jsou ohroženy popraskáním). Materiál je dále vhodný pro hračky, pro radiátory ústředního vytápění – není vhodný pro podlahy a střechy. Během a po zpracování ve vnitřních prostorech zajistit dostatečné větrání. Uchovávat mimo dosah dětí. Nevdechovat mlžinu z materiálu při nástřiku. Po zasažení očí a kontaktu s pokožkou ihned důkladně vypláchnout vodou. Nedopustit, aby se materiál dostal do kanalizace, spodní vody nebo do země. Nářadí vyčistit ihned po použití vodou a mýdlem. Do sběru odevzdávat jen úplně vyprázdněné nádoby. Tekuté zbytky materiálu odevzdávat do odborné sběry starých laků.

Bezpečnostní pokyny

Všeobecné pokyny: Při výskytu symptomů nevolnosti nebo při pochybnostech přivolat lékařskou pomoc. Při bezvědomí sledovat životně důležité funkce (dýchání, srdeční činnost, puls). Nevvolávat zvracení. Transportovat k lékaři, příp. neprodleně přivolat lékařskou pomoc. V případě, že postižený nedýchá, zprůchodnit dýchací cesty (kupř. odstranit zvratky) a zahájit umělé dýchání z úst do úst.

Při nadýchání: Zajistit přívod čistého vzduchu, postiženého uložit v klidu a teple. Při nedostatečném dýchání nebo zástavě dechu zavést umělé dýchání. Při bezvědomí uložit ve stabilní poloze na bok a přivolat lékařskou pomoc. Nevdechovat páry. Prostory dobře větrat.

Při styku s kůží: Okamžitě odložit veškeré kontaminované oblečení, postříkanou kůži omýt velkým množstvím vody a mýdlem či vhodným čisticím prostředkem. Nepoužívat žádná rozpouštědla. Po umytí ošetřit vhodným reparačním krémem.

Při zasažení očí: Okamžitě důkladně vyplachovat čistou tekoucí vodou min. 10 minut vyhledat lékařskou pomoc.

Při požití: Vypláchnout ústa vodou, vypít sklenici vody, nevyvolávat zvracení, vyhledat lékařskou pomoc a ukázat obal nebo označení.

Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Při nástřiku použít vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů. Používat osobní ochranné prostředky pro oči a obličej. Používat vhodné ochranné rukavice. Při delším nebo opakovaném styku používat ochranný krém. Používat ochranný oděv.

Příprava podkladu a zpracování

Vyzkoušet podklad z hlediska jeho vlastností jakožto nosiče (viz směrnice platné v SRN pro přejímku staveb.prací, díl C, zvl. odstavec 3.1.1 – norma DIN 18363). Z téhož důvodu dbát i platných technicko–zpracovatelských směrnic Spolk. výboru pro barvy a ochranu materiálu/SRN (SVBOM). Základní impregnační nátěr dřeva je nutný jen tehdy, pokud jej neprovedl dodavatel dřevěných stavebních dílců.

Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je možno si vyžádat u technicko–poradenských středisek.

Podklad	Příprava	Složení nátěru		Špachtlování (interiéry)	2. mezinátěr	Závěrečný nátěr
		základ. nátěr	1. mezinátěr			
Dřevo jehličnaté (přípust. vlhkost max. 15 %), listnaté (přípust. vlhkost max. 12 %)	Hrany zaoblit, díly zbavit prachu. Dřeviny s vysokým obsahem pryskyřice+dřevo tropické omýt ředidlem NITRO–UNIVERSAL–VERDÜNNUNG. Výmětky pryskyřice a místa suků vyčistit. Kovové části odrezovat a ošetřit antikoročním prostředkem Relius Aqua UniPrimer	vně (vnější klima) Relius Aqua HolzGrund	uvnitř: Relius Grund Acryl vně: Relius Holz Primer nebo Seiden Color	pokud nutno: vyšpachtlovat, obrousit a oprášit	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	Relius Seiden Color
Materiál s obsahem dřeva laťovky či překližky	Vyzkoušet chodnost jakožto nosiče nátěru – plochy důkladně očistit	Relius Grund Acryl	–	vyšpachtlovat, obrousit a oprášit	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	Relius Seiden Color
Kovy, ocel (i ocelové plechy)	Plochy očistit a popř. zbavit mastnoty a odrezovat. Ocel. díly bez základního nátěru řádně odrezovat a okuje odstranit.	Relius Aqua UniPrimer	Relius Aqua UniPrimer	–	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	Relius Seiden Color
Zinek, pozinkovaná ocel	Odmastit čpavkovými prostředky (viz vysvětlivky vedle a tech. zpracovatelské údaje SVBOM č. 6) nebo speciálními čističi zinku	Relius Aqua UniPrimer	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	–	–	Relius Seiden Color
		Na pozink. plochy nanést směs 10 l vody, 0,5 l roztoku 25% čpavku, 2 odměrky odmašť.prostředku (Prill, Spüll, aj.). Pak zavlhka obrousit umělohmot. rounem (kupř. ScotchBrit), vznikne jemná pěna, nechat ji cca 10 min. působit, pak znovu zavlhka obrousit, až bude pěna metalicky šedá a důkladně omýt čistou vodou.				
Hliník	Očistit a zbavit mastnoty (viz tech. zpracovat. údaje SVBM č. 6)	Relius Aqua UniPrimer	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	–	–	Relius Seiden Color
Umělé hmoty duroplasty, tvrdé termoplasty	Plochy důkladně očistit, resp. odmastit, lehce zdrsňit brusným papírem a vytřít prostředkem Relius SPEZIALVERDÜNNUNG. Pokud podklad pouští, je nevhodný.	Relius Aqua UniPrimer	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	–	–	Relius Seiden Color
Minerál. podklady neutrální omítka	Vyzkoušet vhodnost jako nosiče nátěru. Plochy důkladně očistit.	Relius Tiefgrund L	uvnitř i vně – Relius Seiden Color	–	–	Relius Seiden Color

Degussa Stavební hmoty s.r.o.

K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
tel.: +420-469 607 111
fax: +420-469 607 112
e-mail: info@degussa-sh.cz
www.degussa-sh.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)

tel.: +420-469 607 160
fax: +420-469 607 161
e-mail: objednavky@degussa-sh.cz

Praha

724 166 035
724 532 462

Střední Čechy

602 449 283

Severní Čechy

602 325 288

Západní Čechy

602 449 285

Jižní Čechy

724 063 988

Východní Čechy

721 950 633
602 426 072
724 010 335

Střední Morava

606 657 197
724 505 095
602 449 282

Severovýchodní Čechy

602 278 762
724 203 479

Jižní Morava

602 449 287
724 505 095

Severní Morava

602 310 880
602 449 282
724 532 458

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou velmi rozdílné. V našich technických listech jsou uvedeny pouze všeobecné pokyny ke zpracování, odpovídající současným znalostem. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu na zamýšlený účel. U zvláštních požadavků je třeba si vyžádat naši radu. Porada a doporučení jsou prováděny v rámci předšmluvních/smluvních vedlejších povinností. Platí naše prodejní a dodací podmínky. Aktuální informace o produktech firmy jsou dostupné na internetové adrese www.degussa-sh.cz.