

Acrylor Wandlasur

Hedvábně matný, bezbarvý hydrofobní nátěr.

Rozsah použití

- Použitelný pro lazurovací nátěry na beton a kreativní techniky pro vrchní omítkové vrstvy uvnitř i venku.
- Při bezbarvých a lazurových nátěrech zůstává charakter viditelných betonových ploch zachovaný.

Vlastnosti

- Hedvábně matný, bezbarvý.
- Odolný proti alkáliím.
- Vysoce odolný proti povětrnostním vlivům, s vysokým CO₂ – difuzním odporem.

Technická data

Materiálová báze	čistý akrylát-smíšený polymer
Hustota (DIN 53217, 20 °C)/ specifická váha	bezbarvý: cca 1,19 g/cm ³ barevné odstíny: 1,20–1,40 g/cm ³
Barevné odstíny	standard: bezbarvý MIX: 47 barevných odstínů z RELIUS- vzorníku barevných odstínů pro kolekci lazurových barev
Stupeň lesku	hedvábně matný
Zpracování	natírání, válečkování, Airless- stříkání (nezpracovávat na přímém slunci) (data pro stří- kání – viz. RELIUS tabulka pro techniku stříkání.)
Teplota pro zpracování (teplota vzduchu a podkladu)	nezpracovávat pod +5° C
Spotřeba (na 1 vrstvu)*	cca 100-150 ml/ m ²
Doby schnutí (+20 °C, 65 % rel. vlhkost vzduchu)	přetíratelný po 6 hodinách plně proschlý po 24 hodinách. Při chladném a/nebo vlhkém po- časí dodržet odpovídající delší doby schnutí.
Tónování	v systému Relius Living Colours
Ředění	vodou
Čistění nástrojů	vodou, okamžitě po použití (do- poručuje se přidání saponátu nebo podobného prostředku)
Označení druhu nebezpečí	viz platný bezpečnostní list

* 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 2,5 l a 12,5 l nádoba.
- Skladovat v chladu, ne v mrazu.
- Načaté obaly dobře uzavřít a brzo zpracovat

Příprava podkladu

Podkladová vrstva a skladba nátěru:

Podkladová vrstva musí být pevná, čistá a suchá, zbavená všech zbytků tuků, vosků, silikonů a prachu (viz VOB, oddíl C, DIN18363, zvláště 3.1.1).

Příprava podkladové vrstvy:

Nové podklady: odstranit nečistoty a očistit celé plochy. Odstranit eventuálně zaschlou vrstvu zbytků zákl. mater. (sádra, atd.).

Staré podklady: plochy řádně vyčistit za mokra nebo za sucha (mechanicky nebo tlakovou parní myčkou). Při napadení houbami a plísněmi je nutné speciální základní očištění a následné ošetření s RELIUS Fungosan Primer nebo Algosan (prostředek proti plísním). Pro popraskané podklady doporučujeme naše speciální nátěrové systémy. Zvětralé, uvolněné nátěry a staré nátěry a vrstvy, které nezaručují bezvadnou přilnavost odstranit (mechanicky nebo vhodnými odstraňovací starých nátěrů).

Při speciálních technických problémech při použití si vyžádejte technickou poradenskou službu.

Zpracování jako lazurování nátěr:

Základní nátěr: RELIUS Acrylor Wandlasur naředit s max. 10 % vody.

Krycí nátěr: RELIUS Acrylor Wandlasur namíchat odpovídajícím podle žádaného odstínu a lazurového efektu s RELIUS MIX do možných 47 lazurových odstínů nebo jako směs RELIUS systému Acrylor Fassadenschutz v kombinaci s bezbarvou RELIUS Acrylor Wandlasur.

Důležitá upozornění

Používat pouze pro určené účely. Během a po zpracování je třeba zajistit dostatečné větrání vnitřních prostor. Při stříkání se nesmí vdechovat aerosoly (stříkácí mlha). Je třeba dodržovat obvyklá bezpečnostní opatření. Kód produktu: M-DF02.

Podkladová vrstva	Příprava pro venkovní použití	Příprava pro vnitřní použití	Základová barva
Nová omítka (PG II + III) podle předpisů pro omítky je nechat dostatečně vyschnout	viz „příprava podkladové vrstvy“	viz „příprava podkladové vrstvy“	V případě potřeby: venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund ELF
Stará omítka (PG II + III)	Místa s novou omítkou po dostatečném schnutí odborně fluátovat a omýt.	viz vnější prostředí	venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund ELF
Nový beton	Znečištění olejem z bednění, tuky a voskem omýt pěnovým čistícím prostředkem nebo tlakovou parní myčkou	viz vnější prostředí	V případě potřeby: venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund L nebo RELIUS Tiefgrund ELF
Starý beton	Menší praskliny a nevyplněné prostory opravit s RELIUS Armierungsspachtel.	viz vnější prostředí	venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund L nebo RELIUS Tiefgrund ELF
Pórobeton starý Pórobeton nový	viz technický list pórobeton zákl. nebo pórobeton renovační barva	viz technický list pórobeton zákl. nebo pórobeton renovační barva	viz technický list pórobeton zákl. nebo pórobeton renovační barva
Cemento-vláknité desky	viz „příprava podkladové vrstvy“	viz „příprava podkladové vrstvy“	RELIUS Tiefgrund L (u volně zabudovaných desek včetně hran a zadní stěny)
Cihlové, pohledové neomítnuté stěny	Ve vnějším prostředí jsou pro nátěry vhodné pouze mrazuvzdorné cihly bez cizích příměsí (pískovec, jílové hrudky). Zdivo musí být perfektně vyspárované a vyschlé. Event. solné fleky na sucho okartáčovat a zfluátovat.	Očistit a zbavit prachu, event. Isol Mehrf. Fluat	venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund ELF
Pohledové, neomítnuté stěny z vápencového pískovce	Ve vnějším prostředí jsou pro nátěry vhodné pouze mrazuvzdorné vnější kvádry, perfektně vyspárované. Nové zdivo musí být dostatečně vyschlé (min. 3 měsíce). Solné fleky na sucho okartáčovat	U nového zdiva dodržet minimálně 3 měsíční dobu schnutí. Perfektní vyspárování.	venku: RELIUS Tiefgrund L uvnitř: RELIUS Tiefgrund ELF
Staré, přilnavé nátěry barvou a disperzní nátěry	Lesklé povrchy narušit nebo naleptat louhem a omýt vodou	viz vnější prostředí	RELIUS Tiefgrund L (RELIUS Tiefgrund L weiss).
Staré, přilnavé umělo-pryskyřičné omítky	viz „příprava podkladové vrstvy“	viz „příprava podkladové vrstvy“	RELIUS Tiefgrund ELF
Staré nátěry vápennými a minerálními barvami (vrstvy)	Mechanicky řádně odstranit a zbavit prachu	Jak dalece je to možné odstranit a zbavit prachu	RELIUS Tiefgrund L

Služby architektům a projektantům

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

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 poradu. 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.