



Referenčný katalóg

Referenční katalog

Reference catalogue

Referenzkatalog



Bytové domy

- strojné stierky
- malby a nátery
- dekoratívne malby
- protiprašné nátery podlah
- liate podlahy,...

Bytové domy

- strojní stěrky
- malby a nátěry
- dekorativní malby
- protiprašné nátěry podlah
- lité podlahy, ...

Residential buildings

- machine plasters
- painting
- decorative painting
- dusting floor coatings
- cast floors, ...

Wohngebäude

- Machine Spachtel
- Malerei
- Dekorative Malerei
- Abstauben Bodenbeschichtungen
- Gießböden, ...

- strojné stierky
- malby
- nátery
- sanácie betónov...

- strojní stěrky
- malby
- nátěry
- sanace betonů...

- machine plasters
- industrial paintings and coatings
- reprofiling of concrete...

- Machine Spachtel
- Malerei und Anstrichen
- Reprofilierung von Beton ...



Váš certifikovaný partner na strojně stěrky - malby - nátěry - sanáciu betónov...



Dovoluje si Vám týmto predstaviť našu aplikačnú firmu na malby, nátěry, strojně stěrky, sanáciu betónov a „liate“ povlakové podlahy s kompletným servisom povrchových úprav:

Realizujeme:

- Antikorózne nátěry ocelových konstrukcií
- Protipožiarné nátěry ocelových konstrukcií a betónov
- Liate podlahy (napr. systémy Sikafloor) ako povrchové úpravy betónových podláh
- Malby a nátěry interiérov (omietky, betóny, SDK,...)
- Fasádne nátěry (betóny, omietky,...)
- Strojné sadrové stěrky v interiéru aplikované na omietky alebo betónové povrchy
- Sanácie a reprofiliácie betónových povrchov sanačnými a správkovými systémami

Zabezpečujeme už viac ako 10 rokov aplikáciu náterových látok, špeciálne nátěry, otryskávanie, pieskovanie, protipožiarné nátěry, nátěry palubiek, podláh hál a skladovacích priestorov, polyfunkčných objektov, bytových domov.

Zameriavame sa aj na náročné agresívne prostredia, chemické prevádzky, v ktorých pre našich zákazníkov realizujeme nátěry s garantovanou 5-15-ročnou cieľovou funkčnosťou podľa podmienok normy ISO 12-944 pri vysokej stálosti a ochrane konstrukcií, nádrží, hydroblokov, potrubí a iných zariadení na transport médií.

Jednou z našich hlavných činností je kompletná povrchová úprava stavieb hypermarketov.

Špeciálnou činnosťou sú protipožiarné nátěry atestovanými náterovými látkami v rôznych stupňoch odolnosti podľa pyrotechnických noriem. Sme certifikovaným aplikátorom protipožiarnych náterov s bohatými dlhodobými skúsenosťami.

Okrem povrchovej úpravy kovov sa zameriavame aj na predpovrchovú a povrchovú úpravu betónu, povrchové úpravy exteriérov a interiérov montovaných betónových stavieb (priemyselné haly, obchodné centrá, ...), realizáciu priemyselných epoxidových a polyuretánových podláh.

Pri našej činnosti sa v spolupráci so zákazníkom snažíme nájsť najrozumnejší kompromis medzi cieľovou funkčnosťou, reprezentovanou hlavnou životnosťou náteru, dosiahnutou kvalitou a cenovou náročnosťou. Prvou fázou komunikácie s klientom je projektng a inžiniering náterových systémov, na základe ktorého vypracovávame konkrétny ponukový list náterového systému.

Ponúkame Vám širokú paletu náterových látok, sanačných hmôt a liatych podláh z produkcie firiem JUB (Slovinsko), NOVATIC (SRN), Tikkurila (Fínsko), Caparol (SRN), SIKA (SRN), MC – Bauchemie (SRN) - syntetických, polyuretánových, epoxidových, akrylátových. Naša firma je certifikovaným aplikátorom uvedených popredných európskych a svetových výrobcov náterových látok.

V prípade zvýšenej koróznej ochrany realizujeme náterové systémy vysokosušinovými epoxidovými, polyuretánovými, polyesterovými, polyakrylátovými NL najväčších svetových výrobcov farieb fy. JOTUN (Nórsko), HEMPEL (Dánsko) a Tikkurila (Fínsko). Týmto sa snažíme zachytiť ekologické trendy známe v Škandinávii a západných krajinách pod hlavičkou spomínaných renomovaných výrobcov - kvalitná bariérová ochrana, vysoká kvalita povrchovej úpravy, dosiahnutá kombináciou naprojektovaných náterových systémov podľa normy ISO 12 944-5 s protokolárne garantovanou hrúbkou aplikovaného suchého filmu náterovej látky.

Na predpovrchovú úpravu používame vysokotlakové vzduchové a mokré technológie uvedených výrobcov, ktoré zabezpečujú očistený , opieskovaný a zdrsnený podklad. Takto pripravený podklad je jednou zo základných podmienok kvalitnej predpovrchovej a teda aj samotnej povrchovej úpravy.

Náterové látky aplikujeme vysokotlakými AIRLESS striekacími zariadeniami GRACO a Wagner so zníženými stratami pri aplikácii, ktoré sú svetovou uznávanou špičkou v tomto odbore.

Pri povrchovej úprave zabezpečujeme medzioperačnú kontrolu kvality aplikačných parametrov a kvality práce v spolupráci s inšpekčnými technikmi importérov náterových systémov, dôkazom čoho je odovzdávací protokol povrchovej úpravy. Tento protokol obsahuje aj namerané parametre konečného náteru, z čoho je možné predpokladať za presne definovaných podmienok životnosť systému podľa podmienok normy ISO 12-944.

Veríme, že Vás naša ponuka zaujme a tešíme sa na spoluprácu s Vami.



Dovoluje si Vám týmto predstaviť naši aplikačnú firmu na malby, nátěry, strojně stěrky, sanace betónov a „litě“ povlakové podlahy s kompletním servisem povrchových úprav:

Realizujeme:

- Antikorozní nátěry ocelových konstrukcií
- Protipožiární nátěry ocelových konstrukcií a betónů
- Litě podlahy (např. systémy Sikafloor) jako povrchové úpravy betónových podláh
- Malby a nátěry interiéřů (omítky, betony, SDK, ...)
- Fasádní nátěry (betony, omítky, ...)
- Strojní sadrové stěrky v interiéru aplikovány na omítky nebo betónové povrchy
- Sanace a reprofiliace betónových povrchů sanačnými a správkovými systémy

Zajišťujeme již více než 10 let aplikaci náterových látek, speciální nátěry, otryskávání, pískování, protipožiární nátěry, nátěry palubek, podlah hal a skladovacích prostor, polyfunkčních objektů, bytových domů.

Zaměřujeme se i na náročné agresivní prostředí, chemické provozy, v nichž pro naše zákazníky realizujeme nátěry s garantovanou 5-15-letou cílovou funkčností podle podmínek normy ISO 12-944 při vysoké stálosti a ochraně konstrukcií, nádrží, hydrobloků, potrubí a jiných zařízení na transport médií.

Jednou z našich hlavních činností je kompletní povrchová úprava staveb hypermarketů.

Speciální činností jsou protipožiární nátěry atestovanými náterovými látkami v různých stupních odolnosti podle pyrotechnických norem. Sme certifikovaným aplikátorem protipožiárních náterů s bohatými dlouholetými zkušenostmi.

Kromě povrchové úpravy kovů se zaměřujeme i na předpovrchovou a povrchovou úpravu betonu, povrchové úpravy exteriérů a interiéřů montovaných betónových staveb (průmyslové haly, obchodní centra, ...), realizace průmyslových epoxidových a polyuretánových podláh.

Pri naší činnosti se ve spolupráci se zákazníkem snažíme nájsť nejrozumnejší kompromis medzi cieľovou funkčnosťou, reprezentovanou hlavnou životnosťou náteru, dosáženou kvalitou a cenovou náročnosťou. První fází komunikace s klientem je projektng a inžiniering náterových systémů, na základě kterého vypracovávame konkrétní nabídkový list náterového systému.

Nabízíme Vám širokou paletu náterových látek, sanačních hmot a litých podláh z produkce firiem JUB (Slovinsko), NOVATIC (SRN), Tikkurila (Fínsko), Caparol (SRN), SIKA (SRN), MC – Bauchemie (SRN) - syntetických, polyuretánových , epoxidových, akrylátových. Naše firma je certifikovaným aplikátorem uvedených předních evropských a světových výrobců náterových látek.

V případě zvýšenej korózní ochrany realizujeme náterové systémy vysokosušinovými epoxidovými, polyuretánovými, polyesterovými, polyakrylátovými NL největších světových výrobců barev fy. JOTUN (Norsko), HEMPEL (Dánsko) a Tikkurila (Fínsko). Tímto se snažíme zachytiť ekologické trendy známé ve Škandinávii a západních zemích pod hlavičkou zmíněných renomovaných výrobců - kvalitní bariérová ochrana, vysoká kvalita povrchové úpravy, dosažená kombinací naprojektovaných náterových systémů podle normy ISO 12 944-5 s protokolárně garantovanou tloušťkou aplikovaného suchého filmu náterové látky.

Na předpovrchovou úpravu používáme vysokotlaké vzduchové a mokré technologie uvedených výrobců, které zajišťují očistený, opískovaný a zdrsnený podklad. Takto připravený podklad je jednou ze základních podmínek kvalitní předpovrchové a tedy i samotné povrchové úpravy.

Náterové látky aplikujeme vysokotlakými AIRLESS stříkacími zařízeními GRACO a Wagner se sníženými ztrátami při aplikaci, které jsou světovou uznávanou špičkou v tomto oboru.

Pri povrchovej úprave zabezpečujeme medzioperačnú kontrolu kvality aplikačných parametrov a kvality práce ve spolupráci s inšpekčnými technikmi importéřů náterových systémů, důkazem čehož je předávací protokol povrchové úpravy. Tento protokol obsahuje i naměřené parametry konečného náteru, z čehož lze předpokládat za přesně definovaných podmínek životnost systému dle podmínek normy ISO 12-944.

Veríme, že Vás naše nabídka zaujme a tešíme se na spolupráci s Vami.



Your certified partner for machine plasters – industrial paintings and coatings – reprofiling of concrete...



Let us introduce our applications company of the painting, coating, trowel machine, concrete remediation and „cast“ coating the floor with full service finishes:

We provide:

- Anti-corrosion coatings of steel structures
- Fire protection coatings of steel structures and concrete
- Cast floors (eg Sikafloor Systems) as coating of concrete floors
- Painting interior (plaster, concrete, plasterboard, ...)
- Facade coatings (concrete, plaster, ...)
- Machine gypsum plaster applied to the interior plaster or concrete surfaces
- Redevelopment and remediation of concrete surfaces piecing systems

For more than 10 years we have offered the application of coating compositions, special coatings, shot blasting, sand blasting, fire resistant coatings, coatings of board floors and floors in halls, storage areas, multifunctional and apartment buildings.

Our company is also focused on difficult aggressive environments and chemical plants. With these our customers have the guarantee of 5-15-year target functionality according to the conditions of ISO 12-944 standard along with high stability, protection of constructions, basins, hydroblocks, pipelines and other equipment for media transport.

Among our main activities is a complex surface finishing of hypermarket buildings.

A special kind of service is the application of fire resistant coatings using attested coating compositions of different resistance degree according to the pyrotechnic standards. We are a certified applier of fire resistant coatings with rich and long-time experience.

Apart from the metal surface finishing we are also focused on concrete surface treatment, as well as on preparing the treatment, surface treatment of exteriors and interiors of prefab concrete buildings (industrial halls, shopping malls, ...), realization of industrial floors using different kinds of epoxy resin and subsequent coatings.

With our customers we always try to find the most reasonable compromise between the target functionality, represented mainly by the life span of the coating, the attained quality and the price level. The first phase of the communication with a client is the projecting and engineering of the coating systems. On its basis we subsequently work out the offering sheet of the coating system.

We offer a wide range of coating compositions (synthetic, polyurethane, epoxy, acrylate) produced by JUB (Slovenia), NOVATIC (Germany), Tikkurila (Finland), Caparol (Germany), SIKA (Germany), MC - Bauchemie (Germany). Our company is a certified applier of the prominent European and world-wide producers of coating compositions listed above.

For increased corrosion protection we apply coating systems using high dry matter epoxy, polyurethane, polyester, polyacrylate coating compositions produced by the largest paint producers in the world – JOTUN (Norway), HEMPEL (Denmark) and Tikkurila (Finland). In this way we try to keep up with the ecological trends well-known in Scandinavia and western countries and associated with the renowned companies mentioned earlier. First of all, we concentrate on the quality barrier protection, the high quality surface treatment achieved by the combination of projected coating systems according to the ISO 12 944-5 standard and the width of dry composition coating guaranteed in a protocol.

For preparing the surface we use high-pressure air and water technologies of the listed producers. These technologies ensure clean, sand-blasted and roughened surface. Surface prepared in this way is one of the basic conditions of a quality surface preparing and subsequently also of the surface treatment itself.

We apply the coating compositions using the high-pressure AIRLESS spraying equipment GRACO and Wagner with reduced losses during the application. This equipment is nowadays top on the market.

When treating a surface we provide an in-process control of the quality of application parameters and of the work carried out. We do this in cooperation with inspection technicians of coating system importers. The evidence for that is the protocol of the surface treatment. This protocol contains also measured parameters of the final coating. Going out from that the life span of the system can be assumed under precisely defined conditions of the ISO 12-944 standard.

We believe that our offer is interesting and we look forward to working with you.



Stellen wir uns vor, dass unsere Anwendungen von dem Lackieren, Beschichten, Spachtel-Maschine-, Beton-Sanierung und „cast“-Beschichtung der Boden mit Full-Service-Ausführungen:

Wir bieten Ihnen:

- Anti-Korrosions-Beschichtungen von Stahlkonstruktionen
- Brandschutz-Beschichtungen von Stahlkonstruktionen und Beton
- Darsteller Böden (zB Sikafloor-Systeme) als Beschichtung von Betonböden
- Malerei Innenraum (Putz, Beton, Gipskarton, ...)
- Fassade Beschichtungen (Beton, Putz, ...)
- Maschinen-Gipsputz angewendet, um den Innenputz oder Betonflächen
- Sanierung und Sanierung von Betonflächen Anspinnen Systeme

Wir gewährleisten schon seit mehr als 10 Jahre die Applikation der Anstrichstoffen, Speziellen Anstrichen, die Sandbestrahlung, Feuerhemmende Aufstrich, Dielenboden Anstrich, Anstrich den Lagerhallen, Polyfunktionobjekten, Wohnhäusern

Unsere Gesellschaft fokussiert sich auf das anspruchsvolle aggressive Milieu, chemische Betriebe, in denen wir für unsere Kunde die Anstriche mit garantierte Funktionalität von 5 bis 15 Jahre durchführen. Das alles unten den Bedingungen der ISO 12-944, bei der hohe Beständigkeit und Schutz der Konstruktionen, Hydrobloks, Becken, Rören und anderen Anlagen für das Transport der Medien.

Eine von unseren Haupttätigkeiten ist die komplette Oberflächevorbereitung der Hypermarketsgebäuden.

Als eine spezielle Tätigkeit können wir die feuerhemmende Anstriche nennen. Die sind mit den zugelassenen Aufstrichstoffen mit den verschiedenen Graden der Widerstandsfähigkeit in Sinne der Pyrotechnischennormen durchgeführt. WIR SIND DER ZUGELASSE ZERTIFIZIERTE APLIKATOR DER FEUERHEMMENDEN ANSTRICHEN MIT DEN AUSREICHENDEN LANGJÄHRIGEN ERFAHRUNGEN.

Außer der Oberflächenvorbereitung der Metallen fokussieren wir uns auch auf die Vorbereitung des Betons, Oberflächenvorbereitung der Interieurs und Exterieurs der montierten Betonbauten (Industriehallen, Einkaufszentren...) Durchführung der Betriebsboden mit dem Baumharz und danach folgenden Anstrichen.

Bei unsere Tätigkeit versuchen wir zusammen mit unseren Kunden einen optimalen Kompromiss zwischen gewünschte Funktionalität, erreichte Qualität, Dauerhaftigkeit des Anstriches und dem Preis finden. Erste Phase der Kommunikation mit dem Kunde ist Projektion und Engineering der Anstrichsystemen. Nachher kommt ein konkretes Angebot.

Wir bitten Ihnen eine breite Palette der Anstrichen aus der Produktion der folgenden Firmen; JUB (Slowenien), NOVATIC (BRD), Tikkurila (Finnland), Caparol (BRD), SIKA (BRD) – Kunstharz, Polyurethan, EPOXID; AKRYL. Unsere Firma ist ein zugelassener zertifizierter Applikator der genannten Anstrichen von den führenden Herstellern aus Europa und Welt.

Wir denken auch auf die Ökologie und die Trends vor allem aus Skandinavien und verwenden auch die Anstriche der Firmen JOTUN (Norwegen), HEMPEL (Dänemark) und Tikkurila (Finnland). Diese versucht, um die ökologische Entwicklung in Skandinavien und den westlichen Ländern unter den oben genannten bekannten Hersteller - gute Barrierschutz, hochwertige Oberfläche, durch eine Kombination von Beschichtungs-Systeme nach ISO 12 944-5 Protokoll mit garantierten Trockenfilm Dicke der angewandten Beschichtung Stoff.

Für dieVorbereitung der Oberfläche verwenden wir die Hochdrucktechnologien, Lufttechnologien und Nasstechnologien der genannten Herstellern, einen gereinigten, abgesandten und gerauten Grund. So einen Grund ist die Grundbedingung für die qualitativhohe weitere Bearbeitung der Oberflächen und denen Vorbereitung.

Für die Applikation der Anstriche verwenden wir die Hochdruckanlagen AIRLESS, GRACO und Wagner mit den erniedrigten Verlusten bei der Applikation. Diese bilden die Welt Top Spitze im diesen Fach.

Bei der Oberflächenbehandlung bieten wir Zwischenkontrolle der Parameter und der Qualität der Arbeit in Zusammenarbeit mit den Prüftechnikern im Zusammenhang mit dem Protokoll. Dieses Protokoll enthält auch die gemessenen Parameter der endgültigen Beschichtung. Anhand dieses Protokolls kann das Leben des Systems unter den Bestimmungen von ISO 12-944 definiert werden.

Wir glauben, dass unser Angebot interessant ist, und wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen.

Vážený zákazník,

dovoľujeme si Vás osloviť našou ponukou náterových systémov, dodávaných a aplikovaných našou firmou. Zabezpečujeme kompletný servis povrchovej úpravy kovov, betónu, omietok a dreva s dôrazom na dodržanie podmienok maximálnej životnosti náterových systémov - cieľovej funkčnosti náteru.

Vážený zákazník,

dovoľujeme si Vás osloviť našou ponukou náterových systémů, dodávaných a aplikovaných naší firmou. Zabezpečujeme kompletní servis povrchové úpravy kovů, betonu, omítek a dřeva s důrazem na dodržení podmínek maximální životnosti nátěrových systémů - cílové funkčnosti nátěru.

 Ponuka náterových systémov:	Požadovaná životnosť *	Používané náterové systémy
Nátery konštrukcií, nádrží, mostov, potrubí, špeciálne nátery do chemických a vysokoagresívnych prostredí - aplikované náterové systémy	3 - 5 rokov krátkodobá L 5 - 15 rokov strednodobá M nad 15 rokov dlhodobá H	1. predpovrchová úprava (očistenie, opieskovanie, odmastenie povrchu) 2. „syntetické“ viacrstvové systémy 1. predpovrchová úprava 2. epoxid-polyuretánové, epoxidové dvojkomponentné dvoj- a trojvrstvové systémy 1. predpovrchová úprava 2. kombinácia dvojkomponentných vysokosušínových epoxidov a mastikov + polyuretánové krycie nátery
  		
Sanácie a reprofiliácie betónových povrchov sanačnými a vysrávkovými systémami - interiér a exteriér	5 rokov krátkodobá L	1. predpovrchová úprava 2. sanačné systémy podľa požadovanej cieľovej funkčnosti  
Nátery betónových konštrukcií, omietok a fasád akrylátovými a silikátovými farbami - interiér a exteriér	5 rokov krátkodobá L	1. predpovrchová úprava 2. náterové látky dvoj- a trojvrstvové systémy      
Protipožiarne nátery konštrukcií	5 rokov podľa požadovanej protipožiarnej odolnosti	1. predpovrchová úprava 2. kompletne protipožiarne náterové systémy PLAMOSTOP, Steelmater, PYROSTOP
Liate podlahy, protiprašné a protišmykové nátery betónových podláh - aplikované systémy	5 rokov krátkodobá L 5 - 15 rokov strednodobá M	1. predpovrchová úprava 2. epoxidové, polyuretánové, iné systémy podľa požadovanej cieľovej funkčnosti  
Nátery dreva a drevených paluboviek - aplikované systémy	5 - 15 rokov strednodobá M	1. predpovrchová úprava 2. systémy lakov podľa požadovanej cieľovej funkčnosti   

 Nabídka nátěrových systémů:	Požadovaná životnost *	Používané nátěrové systémy
Nátery konštrukcií, nádrží, mostů, potrubí, speciální nátery do chemických a vysokoagresívnych prostredí - - aplikované nátěrové systémy	3 - 5 let krátkodobá L 5 - 15 let střednědobá M nad 15 let dlouhodobá H	1. předpovrchová úprava (očistění, opískování, odmaštění povrchu) 2. „syntetické“ vícevrstvé systémy 1. předpovrchová úprava 2. epoxid-polyuretanové, epoxidové dvoukomponentní dvoj- a třívrstvé systémy 1. předpovrchová úprava 2. kombinace dvoukomponentních vysokosušínových epoxidů a mastiků + polyuretanové krycí nátěry
  		
Sanace a reprofiliace betonových povrchů sanačními a správkovými systémy - interiér a exteriér	5 let krátkodobá L	1. předpovrchová úprava 2. sanační systémy podle požadované cílové funkčnosti  
Nátery betonových konštrukcií, omítek a fasád akrylátovými a silikátovými farbami - interiér a exteriér	5 let krátkodobá L	1. předpovrchová úprava 2. nátěrové látky dvoj- a třívrstvé systémy      
Protipožární nátěry konštrukcií	5 let podle požadované protipožární odolnosti	1. předpovrchová úprava 2. kompletní protipožární nátěrové systémy PLAMOSTOP, Steelmater, PYROSTOP
Lité podlahy, protiprašné a protišmykové nátěry betónových podláh - aplikované systémy	5 let krátkodobá L 5 - 15 let střednědobá M	1. předpovrchová úprava 2. epoxidové, polyuretanové, jiné systémy podle požadované cílové funkčnosti  
Nátery dřeva a dřevěných palubek - aplikované systémy	5 - 15 let střednědobá M	1. předpovrchová úprava 2. systémy laků podle požadované cílové funkčnosti   

Všetky používané náterové systémy sú garantované a certifikované podľa platnej normy ISO 12 944*. Na základe konkrétnych požiadaviek zákazníka vypracujeme ponukový list náterového systému s požadovanými technickými i ekonomickými informáciami spolu s cenovou kalkuláciou.

Veríme, že Vás naša ponuka osloví a rozhodnete sa pre spoluprácu s nami.

Všechny používané nátěrové systémy jsou garantované a certifikované podle platné normy ISO 12 944*. Na základě konkrétních požadavek zákazníka vypracujeme nabídkový list nátěrového systému s požadovanými technickými i ekonomickými informacemi spolu s cenovou kalkulací.

Veříme, že Vás naša nabídka osloví a rozhodnete se pro spolupráci s náma.

Dear customer,

We would like to introduce the coating systems supplied and applied by our company to you. We provide full services of surface coat-treatment of metallic, concrete, wood materials and plasters with regard to producing the maximum life time period of the applied coat systems – required functionality of the coat-treatment



Coat systems:

	Required life-time period *	Applied coat systems
<p><i>Constructions, cisterns, bridges, pipe systems coating, special coating for chemical and highly aggressive environments</i></p> <p>- applied coat systems</p> <p> </p>	3 - 5 years short - term L	1. surface treatment (cleaning, degreasing the surface sandblasting) 2. „synthetic „multilayer systems
	5 - 15 years medium - term M	1. surface treatment 2. epoxy, polyurethane, epoxy two-component two-and three-layer systems
	over 15 years long - term H	1. surface treatment 2. combination of two-component high solids epoxy and Mastika + Polyurethane top coat
<p><i>Redevelopment and remediation of concrete surfaces piecing systems</i></p> <p>- interior and exterior</p>	5 years short - term L	1. surface treatment 2. remediation systems to the required the target function
<p><i>Coating of concrete structures, renders and facade paints with acrylic and silicate</i></p> <p>- interior and exterior</p>	5 years short - term L	1. surface treatment 2. coatings and two-layer systems
<p><i>Fire resistant coating of constructions</i></p>	5 years in accordance with the required fire resistant life-time period	1. surface treatment 2. complete fire protection coating PLAMOSTOP systems, Steelmaster, PYROSTOP
<p><i>Cast floors, dusting and non-slip concrete floors</i></p> <p>- applied systems</p>	5 years short - term L 5 - 15 years medium - term M	1. surface treatment 2. epoxy, polyurethane, other systems by the required functionality
<p><i>Wood and wooden floor coating</i></p> <p>- applied systems</p>	5 - 15 years medium - term M	1. surface treatment 2. paint systems to the required the target function



Auswahl der Anstrichstoffe:

	Gewünschte Lebensdauer *	Benutzter Anstrichstoff
<p><i>Coating Strukturen, Tanks, Brücken, Rohrleitungen, spezielle Beschichtungen und Chemikalien in die Umwelt vysokoagresivnych</i></p> <p>- angewandte Anstrichstoffe</p> <p> </p>	3 - 5 Jahre kurzfristig L	1. Oberflächenvorbehandlung (Reinigen, Entfetten der Oberfläche Sandstrahlen) 2. „synthetische „Mehrschichtsystemen
	5 - 15 Jahre mittelfristig M	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Epoxy-, Polyurethan-, Epoxy-Zweikomponenten-zwei-, drei-Schicht-Systeme
	mehr 15 Jahre mittelfristig langfristig H	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Kombination von Zwei-Komponenten-Epoxid- und High-Solids Mastika + Polyurethan-Deckschicht
<p><i>Sanierung und Sanierung von Betonflächen Anspinnen Systeme</i></p> <p>- Innen und Aussenbereich</p>	5 Jahre kurzfristig L	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Sanierungssysteme auf die gewünschte die Zielfunktion
<p><i>Beschichtung von Beton, Putzen und Fassadenfarben mit Acryl-und Silikat</i></p> <p>- Innen und Aussenbereich</p>	5 Jahre kurzfristig L	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Beschichtungen und Zweischichtsysteme
<p><i>Feuerschutz-Anstriche der Konstruktionen</i></p>	5 Jahre Gemäß erforderlichen Brandschutz -Beständigkeit	1. Oberflächenvorbehandlung 2. komplette Brandschutz-Beschichtung PLAMOSTOP Systeme, Steelmaster, PYROSTOP
<p><i>Gießböden, Staubwischen und rutschfeste Betonböden</i></p> <p>- angewandte Anstriche</p>	5 Jahre kurzfristig L 5 - 15 Jahre mittelfristig M	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Epoxy-, Polyurethan, andere Systeme die gewünschte Funktionalität
<p><i>Holz- und Dielenbodenanstriche</i></p> <p>- angewandte Anstriche</p>	5 - 15 Jahre mittelfristig M	1. Oberflächenvorbehandlung 2. Lacksystemen auf die gewünschte die Zielfunktion

All the listed coating systems are guaranteed and certified in accordance with the norm: ISO 12 944*. Upon receiving the exact requirements of the client we will produce a proposal of the coating system meeting the specified technical and economical criteria We believe that our proposal will be interesting for you and may launch our mutual cooperation.

Sämtliche angewandte Anstrichstoffe sind garantiert und zertifiziert gemäß dem geltenden Standard ISO 12 944*. Bezugnehmend auf konkrete Anforderungen des Kunden werden wir ein Offerschreiben über Anstrichstoffe, mit gewünschten technischen und ökonomischen Informationen, inklusive der Preiskalkulation ausarbeiten. Wir hoffen, daß unser Angebot Ihnen zusagen wird und Sie sich für eine Zusammenarbeit mit uns entscheiden.



malby a nátery stien a stropov garáží, nátery podláh garáží a spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - **kompletná realizácia interiérov**



malby a nátěry stěn a stropů garáží, nátěry podlah garáží a společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátěry stavebních OK - **kompletní realizace interiéru**



painting walls and ceilings, garage, garage floor coatings and common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - **complex realization of interiors**



Malerei Wände und Decken, Garage, Garage Bodenbeschichtungen und öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - **komplette Realisation der Interieur**

Obytný súbor Jágeho alej I., II. Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

Eiffage Construction Slovenská republika, s.r.o.
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

Eiffage Construction Slovenská republika, s.r.o.
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

Eiffage Construction Slovenská republika, s.r.o.
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

Eiffage Construction Slovenská republika, s.r.o.
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - kompletná realizácia interiérov



malby a nátěry stěn a stropů podzemních garáží, společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátěry stavebních OK – kompletní realizace interiéru



painting walls and ceilings of underground garages, common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - complex realization of interiors



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - komplette Realisation der Interieur



Sportovní komplex Michalovice



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

HANT BA CZ, a.s.
5 rokov
GRACO Airless, ručne
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

HANT BA CZ, a.s.
5 let
GRACO Airless, ručně
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

HANT BA CZ, a.s.
5 years
GRACO Airless, manually
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

HANT BA CZ, a.s.
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
JUB, FEIDAL, Jotun



malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - **kompletná realizácia interiérov**



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátery stavebních OK - **kompletní realizace interiéru**



painting walls and ceilings of underground garages, common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - **complex realization of interiors**



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - **komplette Realisation der Interieur**

Bytový komplex Minergo KOLIBA2 Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

HANT BA, a.s. Považská Bystrica
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

HANT BA, a.s. Považská Bystrica
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL



Investor / generální dodávatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

HANT BA, a.s. Považská Bystrica
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

HANT BA, a.s. Považská Bystrica
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
FEIDAL

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - kompletná realizácia interiérov



malby a nátěry stěn a stropů podzemních garáží, společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátěry stavebních OK – kompletní realizace interiéru



painting walls and ceilings of underground garages, common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - complex realization of interiors



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - komplette Realisation der Interieur



Bytový dom NOVÝ MARTIN



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

DESTAV spol. s r.o. Nesluša
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL, JUB



Investor / generální dodávatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

DESTAV spol. s r.o. Nesluša
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL, JUB




Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system


DESTAV spol. s r.o. Nesluša
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL, JUB




Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

DESTAV spol. s r.o. Nesluša
5 Jahren
GRACO Airless, manuell
FEIDAL, JUB

 malby a nátery stien a stropov spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoratívne malby, polyuretánové nátery stavebných OK - **kompletná realizácia interiérov**


 malby a nátery stěn a stropů společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorativní malby, polyuretanové nátery stavebních OK - **kompletní realizace interiéru**

 painting walls and ceilings of common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - **complex realization of interiors**


 Malerei Wände und Decken von öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - **komplette Realisation der Interieur**

Bytové domy NITRA DIELY IV.




 Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém


Metrostav SK a.s. Bratislava
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL, JUB

 Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL, JUB

 Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL, JUB

 Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
FEIDAL, JUB

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - kompletná realizácia interiérov



malby a nátery stěn a stropů podzemných garáží, společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátery stavebních OK – kompletní realizace interiéru



painting walls and ceilings of underground garages, common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - complex realization of interiors



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - komplette Realisation der Interieur



Rodinné domy Malinovo



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

CONCO s.r.o. Bratislava
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / generální dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

CONCO s.r.o. Bratislava
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

CONCO s.r.o. Bratislava
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

CONCO s.r.o. Bratislava
5 Jahren
GRACO Airless, manuell
FEIDAL, JUB, Jotun, Sika



malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, polyuretánové nátery stavebných OK - **kompletná realizácia interiérov**



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných prostor, malby stěn a stropů bytů, dekorační malby, polyuretanové nátery stavebních OK - **kompletní realizace interiéru**



painting walls and ceilings of underground garages, common areas, painting walls and ceilings flat, decorative painting, polyurethane coatings of constructional - **complex realization of interiors**



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, öffentlichen Bereichen, Malerei Wände und Decken flach, dekorative Malerei, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen - **komplette Realisation der Interieur**

Bytový dom ATRIUM Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

DRAFT BUILDING s.r.o. Topolčany
5 rokov
GRACO Airless, ručne
JUB, FEIDAL, Jotun, Sika



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

DRAFT BUILDING s.r.o. Topolčany
5 years
GRACO Airless, manually
JUB, FEIDAL, Jotun, Sika



Investor / generální dodávatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

DRAFT BUILDING s.r.o. Topolčany
5 let
GRACO Airless, ručně
JUB, FEIDAL, Jotun, Sika



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

DRAFT BUILDING s.r.o. Topolčany
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
JUB, FEIDAL, Jotun, Sika

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných a nájomných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, nátery podláh a stien technických miestností, polyuretánové nátery stavebných ocelových konštrukcií – kompletná realizácia interiérov



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných a nájemních prostorů, malby stěn a stropů bytů, dekoračné malby, nátery podlah a stěn technických místností, polyuretánové nátery stavebních ocelových konstrukcí – kompletní realizace interiéru



painting and coating of walls and ceilings of underground garages, common and rental places, walls and ceilings painting of houses and flats, display painting, floor painting, technical places painting, polyurethane coatings of constructional SS – complete realization of interiors



Gemälden und Anstriche der Wänden und Platfonden in Wohnungen, Mietbereichen, unterirdischen Garagen, Anstriche der Verwaltungsräumen, Fussböden, polyurethan Anstriche der Bauarten SK. - Komplette Realisierung des Innebereichs.



Polyfunkčný bytový objekt Dlhé Diely Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

SYNER SLOVAKIA s.r.o. o.z. Bratislava
5 rokov
GRACO Airless, ručne
Feidal, JUB, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

SYNER SLOVAKIA s.r.o. o.z. Bratislava
5 years
GRACO Airless, manually
Feidal, JUB, Jotun



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

SYNER SLOVAKIA s.r.o. o.z. Bratislava
5 let
GRACO Airless, ručně
Feidal, JUB, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

SYNER SLOVAKIA s.r.o. o.z. Bratislava
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
Feidal, JUB, Jotun



malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných a nájomných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, nátery podláh a stien technických miestností, polyuretánové nátery stavebných ocelových konštrukcií – **kompletná realizácia interiérov**



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných a nájemních prostorů, malby stěn a stropů bytů, dekoračné malby, nátery podlah a stěn technických místností, polyuretánové nátery stavebních ocelových konstrukcí – **kompletní realizace interiéru**



painting and coating of walls and ceilings of underground garages, common and rental places, walls and ceilings painting of houses and flats, display painting, floor painting, technical places painting, polyurethane coatings of constructional steel structures – **complete realization of interiors**



Gemälden und Anstriche der Wänden und Platfonden in Wohnungen, Mietbereichen, unterirdischen Garagen, Anstriche der Verwaltungsräumen, Fussböden, polyurethan Anstriche der Bauarten Stahlkonstruktionen – **Komplette Realisierung des Innenbereichs.**

Polyfunkčný súbor Hrachová



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 rokov
GRACO Airless, ručne
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 years
GRACO Airless, manually
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / generální dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 let
GRACO Airless, ručně
JUB, FEIDAL, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

Metrostav SK a.s. Bratislava
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
JUB, FEIDAL, Jotun

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných a nájomných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, nátery podláh a stien technických miestností, polyuretánové nátery stavebaaných ocelových konštrukcií – kompletná realizácia interiérov



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných a nájemních prostorů, malby stěn a stropů bytů, dekoračné malby, nátery podlah a stěn technických místností, polyuretánové nátery stavebních ocelových konstrukcií – kompletní realizace interiéru



painting and coating of walls and ceilings of underground garages, common and rental places, walls and ceilings painting of houses and flats, display painting, floor painting, technical places painting, polyurethane coatings of constructional steel structures – complete realization of interiors



Gemälden und Anstriche der Wänden und Platfonden in Wohnungen, Mietbereichen, unterirdischen Garagen, Anstriche der Verwaltungsräumen, Fussböden, polyurethan Anstriche der Bauarten Stahlkonstruktionen – Komplette Realisierung des Innebereichs.



Polyfunkčný objekt Tomášikova ul. Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

ZIPP BRATISLAVA s.r.o.
5 rokov
GRACO Airless, Wagner, ručne
JUB, Jotun



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

ZIPP BRATISLAVA s.r.o.
5 let
GRACO Airless, Wagner, ručně
JUB, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

ZIPP BRATISLAVA s.r.o.
5 years
GRACO Airless, Wagner, manually
JUB, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

ZIPP BRATISLAVA s.r.o.
5 Jahren
GRACO Airless, Wagner, manuell
JUB, Jotun



malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, spoločných a nájomných priestorov, malby stien a stropov bytov, dekoračné malby, nátery podláh a stien technických miestností, polyuretánové nátery stavebných ocelových konštrukcií – **kompletná realizácia interiérov**



malby a nátery stěn a stropů podzemních garáží, společných a nájemních prostorů, malby stěn a stropů bytů, dekoračné malby, nátery podlah a stěn technických místností, polyuretánové nátery stavebních ocelových konstrukcí – **kompletní realizace interiéru**



painting and coating of walls and ceilings of underground garages, common and rental places, walls and ceilings painting of houses and flats, display painting, floor painting, technical places painting, polyurethane coatings of constructional SS – **complete realization of interiors**



Gemälden und Anstriche der Wänden und Platfonden in Wohnungen, Mietbereichen, unterirdischen Garagen, Anstriche der Verwaltungsräumen, Fussböden, polyurethan Anstriche der Bauarten SK. – **Komplette Realisierung des Innenbereichs.**

Obytný komplex Karloveské rameno Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

J&T
5 rokov
GRACO Airless, ručne
JUB, Jotun



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

J&T
5 let
GRACO Airless, ručně
JUB, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

J&T
5 years
GRACO Airless, manually
JUB, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

J&T
5 Jahre
GRACO Airless, manuell
JUB, Jotun

malby a nátery stien a stropov podzemných garáží, malby stien a stropov spoločných a nájomných priestorov, nátery podláh a stien technických miestností, polyuretánové nátery stavebných OK – kompletná realizácia interiérov



malby a nátěry stěn a stropů podzemních garáží, malby stěn a stropů společných a nájemních prostor, nátěry podlah a stěn technických místností, polyuretanové nátěry stavebních OK – kompletní realizace interiéru



painting walls and ceilings of underground garages, painting walls and ceilings of common areas and rental, painting walls and floors of technical rooms, polyurethane coatings of constructional steel structures – complete realization of interiors



Malerei Wände und Decken von Tiefgaragen, Malerei Wände und Decken der Gemeinschaftsräume und-verleih, Malerei Wände und Böden von technischen Räumen, Polyurethan-Beschichtungen von baulichen Stahlkonstruktionen – Komplette Realisierung des Innebereichs.



Polyfunkčný a administratívny komplex Bajkalská Bratislava



Investor / generálny dodávateľ
Požadovaná garantovaná životnosť
Použitá technológia
Aplikovaný systém

Skanska
5 rokov
GRACO Airless, ručne
FEIDAL, JUB, Jotun



Investor / generální dodavatel
Požadovaná garantovaná životnost
Použitá technologie
Aplikovaný systém

Skanska
5 let
GRACO Airless, ručně
FEIDAL, JUB, Jotun



Investor / general contractor
Required guaranteed lifetime period
Used technology
Applied coating system

Skanska
5 years
GRACO Airless, manually
FEIDAL, JUB, Jotun



Investor / Generalunternehmer
Gewünschte garantierte Lebensdauer
Benutzte Technologie
Angewandter Anstrichstoff

Skanska
5 Jahren
GRACO Airless, manuell
FEIDAL, JUB, Jotun

QSCert  **We cover credibility** 

QSCert, spol. s r. o.
Certifikačný orgán manažerských systémov

Týmto udeľuje

CERTIFIKÁT

ktorým potvrdzuje, že spoločnosť

RR Unlimited s.r.o.
Radvanská 29, 811 01 Bratislava

zaviedla a používa systém manažerstva kvality podľa normy
ISO 9001:2000

v oblasti:
Predpovrchové a povrchové úpravy, maľby a nátery.

Certifikované lokality: Dolná 32, 900 01 Modra
Radvanská 29, 811 01 Bratislava
Vinianska cesta 1, 902 01 Pezinok

Na základe certifikačného auditu, protokol č. C 660/09 bolo preukázané, že manažerský systém spĺňa požiadavky vyššie uvedenej normy.

Certifikát č.: Q - 660/09
Datum platnosti: Marec 2012
Zvolen: 10.03.2009

S 3177

Tento certifikát je platný iba ak je uvedený medzi platnými certifikátmi na www.qscert.sk Ing. Marcel Šluch
riaditeľ certifikačného orgánu



DUALCOM, s.r.o.
Kechnec 274
044 58 Kechnec

OPRÁVNENIE k aplikácii protipožiarneho náterového systému PYROSTOP steel

pre firmu

Obchodný názov: **RR Unlimited, s.r.o.**
Sídlo: Radvanská 29, 811 01 Bratislava
IČO: 35 811 528
Školený pracovník: Ing. Róbert Gajer, Ľubomír Kunka

Dňa 25.02.2009 boli menovaní pracovníci firmy oboznámení pracovného postupu a technickými parametrami protipožiarneho náteru a nadobudli kvalifikáciu pre jeho aplikáciu.
Zodpovedný zástupca firmy DUALCOM, s.r.o. je oprávnený vykonať aplikáciu protipožiarneho náteru a zaškolených pracovníkov.



Ing. Josef Hruban, Na Výsluní 2, 789 01 Zábřeh

OSVĚDČENÍ

Potvrzujeme, že firma: **RR Unlimited s.r.o.**
Radvanská 29
811 01 Bratislava

je autorizovanou organizací, která je oprávněna k aplikaci materiálu P9 Water Based Fire Protection Coating = Pyrostop

PLAMOSTOP

na ocelové konstrukce. Je obezpečena s technologií a průvodní dokumentací materiálu. Ke každé aplikaci číslovaný garanční list – Osvědčení, ve kterém potvrdí, že je to – how, které jí bylo předáno naší firmou.
V tomto „Osvědčení“ musí být uveden název stavby, realizace a vrstvy zjištěná měření a z toho vyplývající požární odolnost dokumentací.

Ing. Josef Hruban
Na Výsluní 2, 789 01 Zábřeh
IČO: 106476 IČD: 454
Město: 6024 200
Ing. Josef Hruban

V Zábřehu dne 14. 10. 2009

Kancelář: Zábřežská 75
787 01 Šumperk
tel/fax: 583 236 195
Mobil: 604 200 945



OSVEDČENIE

MAPEISK s.r.o. potvrdzuje, že pán

KUNKA, Ľubomír

absolvoval tréning:

Mapei Promo Tour 2012

MAJSTER MAPEI®

V Trnave dňa 21.03.2012

 zástupca MAPEI®



Na Bystričku 39, 036 01 Martin

FIRMA JUB UDEĽUJE

CERTIFIKÁT

Firme
RR UNLIMITED
Klarinská 7, Bratislava

Držiteľ tohto certifikátu bol preškolený školiacim strediskom firmy JUB a je spôsobilý s našimi materiálmi pracovať a odborne ich používať

Platnosť certifikátu do marca 2013

 **V Martine 23. 4. 2012**



PRÍKROVÉ : 427 000 BRATISLAVA
FIRMA: Na Bystričke 39, 036 01 MARTIN
IČO: 36781811, IČ DPH: SK2022269174



HEMPEL COATINGS s.r.o.

HEMPEL certificate

This is to certify that

Mr. Ing. Róbert Gajer, Mr. Ľubomír Kunka
Mr. Róbert Hradský

of the company
RR Unlimited s.r.o.
Palisády 28
811 06 Bratislava

have successfully completed Hempel Techno
consisting of:

Classification and properties of pair
Corrosion and corrosion protection
Surface preparation
Paint application
Painting specifications - ISO 12944
Paint coatings inspection
Paint failures - Causes and Remedie

11 April 2002
Date

Ing. Róbert Vančo



MC-Bauchemie s.r.o., Na pántoch 10, SK – 831 06 Bratislava

Váž. pán

Ing. Róbert Gajer

RR Unlimited s.r.o.
P.O.BOX 98
902 01 Pezinok

MC-Bauchemie s.r.o.

Protection Technologies
sanácie betónu a povrchová ochrana, prie-
myselné podlahy, injektážne systémy,
tesnenie škár

Na pántoch 10
SK – 831 06 Bratislava
Tel.: +421 2 4444 2195
Fax: +

www.mc

Váš list z:
Vaša zn.:

Vybvavuje: KONIAR Pavol, mobil: + 421 911 796 575
e-mail: pavol.koniar@mc-bauchemie.sk

Prehlásenie

Firma **MC-Bauchemie s.r.o.** týmto potvrdzuje, že firma **RR Unlin**
IČO : 35 811 528, bola odborné po teoretickej a aj praktickej stránke z
práce inžinierskych objektov materiálmi MC-Bauchemie.

Firma **RR Unlimited s.r.o.** Bratislava ako realizačná firma je si
spôsobilá na výkon sanačných prác v požadovanej kvalite.

Firma **MC-Bauchemie s.r.o.** zabezpečila odborný dohľad pri :
technologického predpisu sanačných prác na objekte D1-066.

Bratislava 17.06.10

S pozdravom
Pavol KONIAR
MC-Bauchemie s.r.o.



OSVEDČENIE

Na základe prevedeného školenia aplikačných pracov
Systémy NOVATIC a FEIDAL pre aplikáciu maliarskych

a vyhodnotenie aplikačných prác vydáva výhradný dov
náterových hmôt novatic* a feidal* pre Slovenskú
spoločnosť NOVATIC SK, s.r.o. firme

RR Unlimited, s.r.o.

Klariská 7
811 03 Bratislava – Staré Mesto
Viničianska cesta 1
P.O.Box 98
902 01 Pezinok

IČO : 358 11528

osvedčenie o spôsobilosti aplikácie maliarskych náterov
vatic* a feidal*.

realizovaných aplikačných
ľubomír Kunka

NOVATIC
NOVATIC SK, s.r.o.
Klariská 7, 811 03 Bratislava
Viničianska cesta 1, P.O.Box 98, 902 01 Pezinok
Ľuboš Šimo
Konateľ spoločnosti
NOVATIC SK, s.r.o.

riádov na trh bude zaškolenie doplnené.
iva roky od dátumu vystavenia.

VALOR s.r.o. Bratislava



Potvrdenie

Oficiálne zastúpenie firmy JOTUN AS týmto potvrdzuje, že

pán **Ing. Robert Gajer** – RR Unlimited

absolvovala školenie o teórii a praktickej aplikácii náterových hmôt
firmy JOTUN so zameraním na:

Predúprava podkladu
Teória korózie
Technológia náterov
Náterové systémy
Výrobky firmy Jotun
Aplikácia náterov
Bezpečnostné aspekty

V Bratislave 23. januára 2001



P.O. BOX 19, 820 05 Bratislava 25
IČO: 31353584

Tel: 07/5724552, 5724553 Fax: 07/5217867
DRČ: 31353584/600



Certifikát

Týmto potvrdzujeme, že

Róbert Gajer

absolvoval školenie farieb TIKKURILA
Týmto potvrdzujeme, že vyššie uvedeny
školený, je spôsobilý vykonávať aplikáciu
farieb TIKKURILA.

odborné školenie TIKKURILA



za FINNCOLOR Slovakia s.r.o.

vedúci školenia



RR Unlimited s.r.o.

Viničnianska cesta 1, P.O. Box 98, 902 01 Pezinok

tel. +421 905 729 401, +421 905 259 294

fax. +421 33 641 4033

e-mail: office@rru.sk

www.rru.sk

