

NAŠE ISKUSTVO NA USLUZI VAŠEG USPJEHA

san 
marco
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA



san 
marco
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco je vodeće talijansko poduzeće na području proizvodnje sustava za ličenje u građevinarstvu. Osnažena poviješću koja je počela prije više od pola stoljeća, 1950.g, tvrtka San Marco se znala razvijati tijekom vremena u skladu sa zahtjevima tržišta, sve dok nije postala priznata referentna točka, kako u Italiji tako i u mnogim zemljama u inozemstvu. Eksperimentiranje i lansiranje proizvoda koji su ispred svog vremena su udarna snaga tvrtke, a laboratorij za istraživanje i razvoj njena neuralgična točka. Naša strategija je usmjerena na stvaranje kvalitetnih sustava za ličenje i rješenja sa neznatnim utjecajem na okoliš, koji poštuju prirodu i zdravlje onih koji primjenjuju proizvode, i one koje borave u istim prostorijama.

Colorificio San Marco mnogo ulaže u izobrazbu i organizira tehničke tečajeve s ciljem povećanja kompetencije i profesionalnosti kako prodavača, tako i osoba koje te proizvode primjenjuju.

Naša glavna aktivnost odnosi se na profesionalno građevinarstvo, sa širokim spektrom ciklusa ličenja koji su u stanju zadovoljiti mnogostrukе zahtjeve klijenata.

Oduvijek osjetljivi na temu očuvanja umjetničkih dobara, surađujemo sa važnim javnim i privatnim tijelima na raznim projektima restauracije povijesnih zdanja. Poduzeće San Marco je razvilo avangardan tintometrijski sustav, koji dozvoljava reprodukciju beskrajnog niza nijansi.

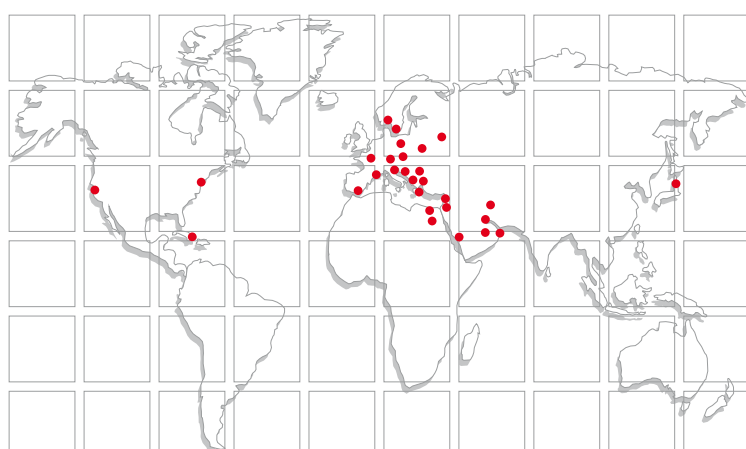
Osim toga svojim klijentima na raspolaganje stavljamо i uslugu tehničke potpore koju pruža kvalificirano osoblje.

Colorificio San Marco: pobjednička cjelina, sa snažnom poviješću iza sebe i spremna izaći u susret izazovima budućnosti.

Tvrta prelazi posljednju jako bitnu etapu prema KULTURI KVALITETE: stjecanje certifikata SUSTAVA KVALITETE u sukladnosti s zahtjevima predviđenima novim normativom UNI EN ISO 9001: 2000 "Vision 2000", koji disciplinira sustave i kriterije za osiguranje kvalitete projektiranja, razvoja, izrade, postavljanja i pomoći.

Nadalje, norma najveću pozornost pridaje zadovoljstvu klijenata i upravljanja resursima posvećenima sustavu, posebice onim ljudskim.

Sjedište tvrtke Colorificio San Marco nalazi se u industrijskoj zoni Marcon (Venezia), strateškom položaju za cijeli sjeveroistok Italije, te u blizini svih najvažnijih cestovnih čvorišta. Poduzeće djeluje na nacionalnom tržištu, šireći svoju aktivnost i u mnogim inozemnim državama. Tvornički kompleks, s površinom koja je veća od 42 tisuće kvadratnih metara, jamči trajno praćenje kvalitete i visoku produktivnost, koju osiguravaju najsuvremenija postrojenja i naglašena sposobnost skladištenja osnovnih sirovina i gotovih proizvoda.





01

ZAŠTITNI PROIZVODI ZA VANJSKU FINU ŽBUKU

Boje zdanja koja pripadaju bogatom naslijeđu povijesne umjetničke baštine naših gradova mora se vršiti najsuvremenijim sustavima, koji poštuju izvorne materijale i koji istovremeno mogu zaštititi fasade od atmosferskih i zagadujućih agensa. Sve to ne zaboravljujući završni estetski učinak, koji uvijek mora biti na visini prešiža zdanja kojeg je potrebno restaurirati.

Sustav na bazi silikata Marcosil:

visoko paropropustan i otporan na atmosferske agense, sustav Marcosil učinkovito štiti i dekorira fasade. Njegova mineralna narav, na osnovi modificiranog kalijevog silikata, čini ga idealnim za restauriranje povijesnih središta i zdanja od umjetničkog značaja. Proizvodi Marcosil su usklađeni s odredbama normativa DIN 18363, koji predviđa krajnju granicu sadržaja organskog veziva od 5%.

Proizvodi sustava Marcosil:

Marcosil Primer: zidna impregnacija na bazi silikata.

Marcosil Grip: izjednačavajuća podloga na bazi silikata.

Marcosil Pittura Liscia: silikatna boja za vanjske površine.

Marcosil Riempitivo: zapunjajuća boja za vanjske površine sa silikatima.

Marcosil Intonachino: mineralna obloga, nanosi se gleterom, raspoloživa u dvije verzije: sa granulacijom od 1,5 mm i od 1,8 mm.

Marcosil Domus: silikatna boja na vodenoj osnovi za unutrašnje površine.

Silosanski sustav Sil-Tech:

je idealno rješenje gdje god se želi izvršiti ciklus bojenja kojeg odlikuje visoka paropropusnost, i niska upojnost vode. Vrijedna alternativa vapnu i silikatima, čak ni u povijesnim središtimu sustav Sil-Tech ne pokazuje problematična svojstva tipična za mineralne proizvode, bilo u odnosu na operativne uvjete temperature i vlažnosti, bilo u odnosu na stanje podlage, bez obzira na to je li ona nova ili već bojena.

Proizvodi sustava Sil-Tech:

Sil-Tech Isolante all'acqua: silosanska impregnacija za vanjske i unutrašnje površine.

Sil-Tech: silosansko zaštitno sredstvo za vanjske i unutrašnje površine.

Sil-Tech Riempitivo: silosanska zidna zaštitna boja povećane snage ujednačavanja.



ZAŠTITNI PROIZVODI ZA VANJSKU FINU ŽBUKU



Akril silosanski sustav Acrisyl:

predstavlja rješenje koje površinama daje istovremeno veliku vodoodbojnost, vrhunsku paropropusnost i učinkovitu zaštitu protiv stvaranja pljesni i lišajeva. Fasade zaštićene sustavom Acrisyl ostaju čiste, suhe, ne odvajaju se od podloge i ne šire pljesni.

Proizvodi sustava Acrisyl:

Acrisyl grip: pokrivna uniformirajuća akrilsilosanska podloga.

Acrisyl pittura liscia: superperiva akrilsilosanska mat boja na vodenoj osnovi za vanjske i unutrašnje površine protiv pljesni i algi.

Acrisyl pittura riemptiva: superperiva pokrivna mat akrilsilosanska boja na vodenoj osnovi za vanjske i unutrašnje površine protiv pljesni i algi.

Acrisyl Rustico: akrilsilosanska rustična završna dekorativna žbuka protiv pljesni i algi (granulacija 1,8 mm).

Acrisyl Intonachino: akrilsilosanska rustična završna dekorativna žbuka protiv pljesni i algi raspoloživa u dvije verzije: sa granulacijom od 1,5 mm i od 0,6 mm.

Završni proizvodi na bazi vapna:

Završni proizvodi na bazi vapna su iznimno kompatibilna s podlogama povijesnog graditeljstva, ne stvaraju film i površini daju elegantan estetski izgled, koji podsjeća na materijale naše arhitektonske i dekorativne tradicije. Proizvodi na bazi vapna, zahvaljujući svojoj velikoj paropropusnosti, olakšavaju eliminiranje eventualnih nakupina ili zaostataka vode prisutnih u finoj žbuci. Osim toga, povećana lužnatost osigurava dobru zaštitu protiv izbijanja pljesni.

Završni proizvodi/Linija Tuttorestauro:

Antica calce: mineralna boja za vanjske i unutrašnje površine. Dočarava karakterističan efekt starinskih dekoracija na bazi vapna, njihovim kromatskim igrami i nijansama.

Intonachino minerale: završna dekorativna žbuka s vapnom za vanjske površine. Iznova stvara završni premaz estetski sličan bojanim finim žbukama Venecije. Nanosi se gleterom. Raspoloživo u dvije granulacije: 0,7 mm i 1,4 mm

Marmorino classico: mineralna završna dekorativna obloga, za vanjske i unutrašnje površine. Nanosi se gleterom, a karakteriziraju je nijanse i estetski efekti koji se mijenjaju ovisno o tehnici nanošenja.

Marmo antico: dekorativna mineralna zidna obloga pomoću koje se dobiva porozan izgled sličan prirodnom travertinskom mramoru.

UNUTRAŠNJA I VANJSKA DEKORACIJA

Iznova stvoriti otmjene i elegantne unutrašnje prostore i vratiti drevni šarm povijesnih fasada. To su ciljevi naših dekorativnih završnih premaza, širok spektar, s višedesetljetnom poviješću testiranom u bezbrojnim restauratorskim zahvatima raznih tijela.

Mineralna dekoracija/Linija Tuttorestauro:

Antica calce: mineralna boja za vanjske i unutrašnje površine . Dočarava karakterističan efekt starinskih dekoracija s vapnom, njihovim kromatskim igrami i nijansama.

Marmorino classico: mineralna dekorativna obloga za eksterijere i interijere nanosiva gletericom, koju karakteriziraju nijanse i estetski efekti koji se mijenjaju ovisno o tehnici nanošenja.

Marmo antico: dekorativna mineralna zidna obloga pomoću koje se dobiva porozan i žljebast (riban) izgled, sličan travertinskom mramoru.

Dekorativna sredstva/Linija Dettagli d'arte:

Grassello di calce: klasična povijesna dekoracija za interijer, koja stvara svjetlučav efekt karakteriziran mekim kromatskim nijansama.

Sil-Tech Velature: silosanski zaštitni premaz sa starinskim efektom koji podsjeća na izgled stare fine žбуке. Zbog svoje formulacije, proizvod se odlikuje izvrsnom paropropusnošću, vododbojnosću i otpornošću na atmosferske agenze.

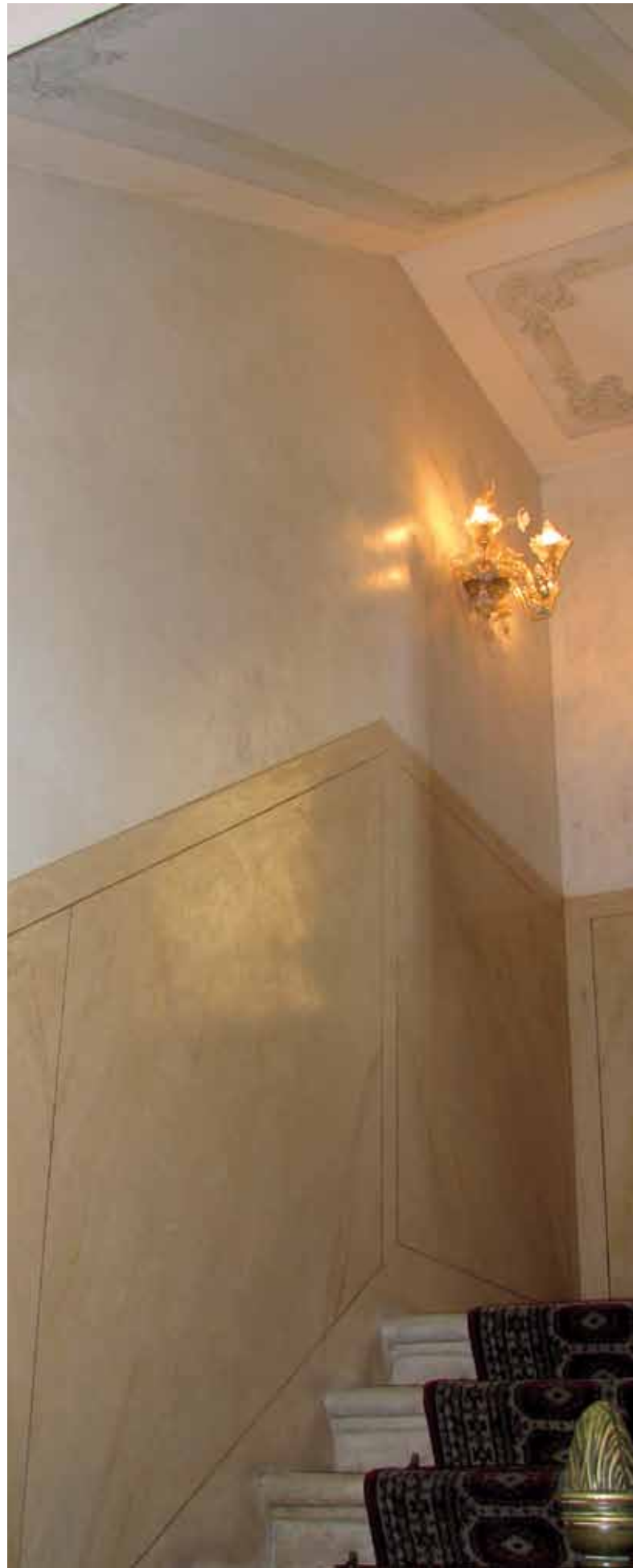
Sil-Tech Perlaceo: završni silosanski premaz sa sedefastim efektom za interijere, koji oživljava posebne i profinjene kromatske efekte, naglašene igrom svjetlosti.

Stucco Veneziano: visoko sjajna dekorativna obloga za interijere, koja oplemenjuje prostore zaglađenim sjajnim efektom koji priziva štukature otmjenih venecijanskih palača.

Decorì Classici: dekorativan završni premaz za interijere s efektom „multiton“, čiji konačan izgled podsjeća na profinjen ambient renesansnih palača.

Classic: akrilna dekorativna obloga za eksterijer sa silosanskom preinakom, u stanju valoriziranja bilo velikih površina bilo arhitektonskih detalja, kao što su stupovi, ulegnuća i okviri. Dobiva se sjajni glatki efekt.

Cadore: dekorativno završno sredstvo za interijere posebnih isijavajućih efekata, koje karakterizira svilenkast izgled i mekoća na dodir. Estetsko djelovanje se mijenja ovisno o korištenoj tehnici, o fantaziji dekoratera i kutu ulaza i izlaza reflektiranog svjetla.



SUSTAV „DEMIT“ FASADE ZA ENERGETSKU UŠTEDU

Izolacijski demit sustav Marcotherm je "paket" proizvoda koji jamči značajnu uštedu energije, u skladu s najnovijim propisima tog područja. Marcotherm stambene prostore čini zdravijima i udobnijima, valorizira estetiku zdanja i povećava njegovo očuvanje, štiteći od propadanja građevinske materijale.

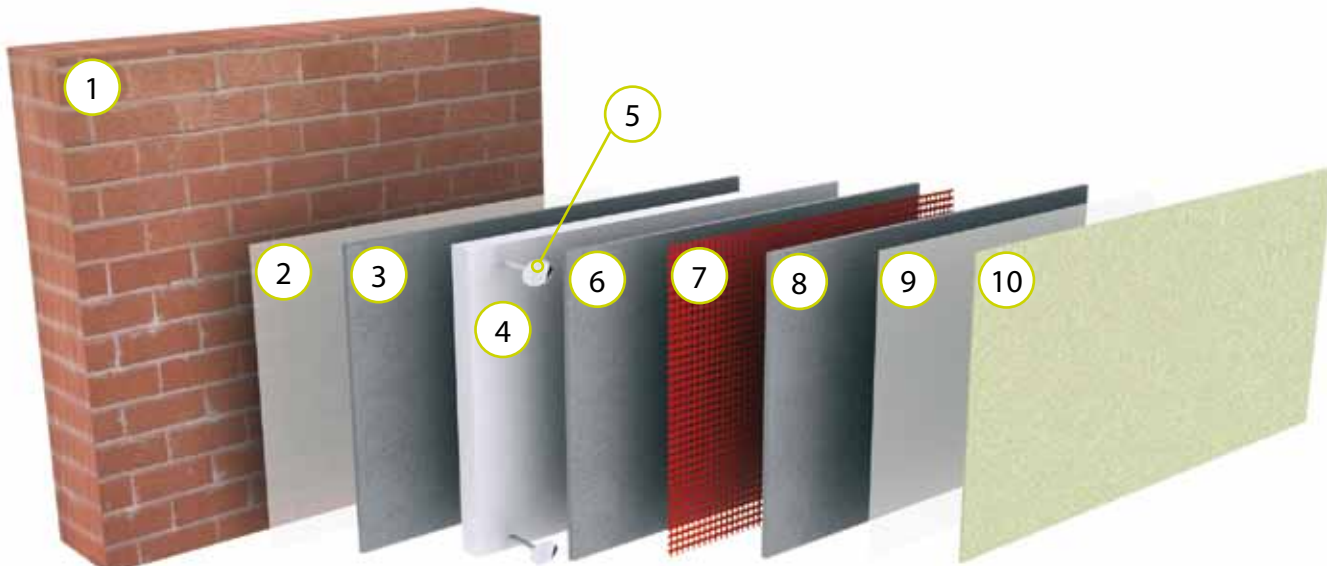
Svaki od elemenata sustava Marcotherm ima preciznu ulogu, čije funkcioniranje je točno određeno i kontrolirano prema europskim procedurama ETAG 004 i verificirano strogim testovima u laboratoriju i na gradilištima.

KOMPONENTE SUSTAVA MARCOTHERM (VIDI SLIKU)

- 1) zidna podloga.
- 2) temeljni premaz ATOMO: mikronizirani bezmirisni zidni učvršćivač razrjediv vodom SOLVENT FREE.
- 3) ljepilo MARCOTHERM ADESIVO: u prahu ojačanom vlaknima.
- 4) toplinski izolator MARCOTHERM ISOLANTE: ploča od raširenog izolirajućeg polistirena.
- 5) učvršćenje MARCOTHERM TASSELLI: učvrsni čavli.
- 6) ljepilo MARCOTHERM ADESIVO: u prahu ojačano vlaknima.
- 7) armatura MARCOTHERM RETE: od stakloplastike s antialkalnom obradom.
- 8) ljepilo MARCOTHERM ADESIVO: u prahu ojačano vlaknima.
- 9) Učvršćivač MARCOTHERM PRIMER: bijelo pigmentirani.
- 10) Završno sredstvo MARCOTHERM: akrilno ili akril siloksansko, raznih granulometrija.



Čitav sustav se potvrđuje važećom oznakom CE samo ako opskrba materijalima koje ne proizvodi San Marco (4,5,7) odvija preko dobavljača odobrenih u Italiji.



SUSTAV „DEMIT“ FASADE ZA ENERGETSKU UŠTEDU

Proizvodi za podlove sustava Marcotherm:

MARCOTHERM ADESIVO: zaglađujuće ljepilo u prahu ojačano vlaknima. Specifično za realizaciju sustava kompozitne toplinske izolacije «demit», bilo za ljepljenje ploča bilo za naknadno zaglađivanje. Namijenjen ljepljenju ploča i dekorativnih elemenata.

MARCOTHERM PRIMER: zidni pokrivna impregnacija razrjediva sa vodom za interijere i eksterijere. Poboljšava koheziju i ujednačava upojnost podlove. Može se tonirati pomoću tintometra, izgleda posebno prikladan kao podloga za zidne obloge.

Proizvodi završne obrade sustava Marcotherm:

MARCOTHERM COMPACT: zidna obloga s efektom fine žbuke protiv algi. Čini površine kompaktnima i homogenima. Pogodan za primjene u kojima je potrebna velika moć zapunjavanja i maskiranja podlove. Granulometrija mramornih zrnaca: 98% < 1,25 mm.

MARCOTHERM INTONACHINO: glatka rustikalna zidna obloga protiv algi. Odlikuje se velikom snagom zapunjavanja i maskiranja i u stanju je ujednačiti nepravilnosti podlove, estetsku nehomogenost ili upojnost podlove.

Granulometrija mramornih zrnaca: 98% < 1,25 mm.

MARCOTHERM RUSTICO: srednje glatka rustikalna zidna obloga protiv algi. Primjenjiva gdje je potrebna velika moć zapunjavanja i maskiranja podlove.

Granulometrija mramornih zrnaca: 97% < 1,8 mm.

MARCOTHERM-SYL INTONACHINO: fina akril siloksanska glatka zidna obloga s efektom fina žbuka - protiv pljesni i protiv algi. Odlikuje se velikom vodoodbojnošću i dobrom paropropusnošću, pogodna za primjene uslijed nepostojanja estetske homogenosti ili upojnosti podlove.

Granulometrija mramornih zrnaca: 98% < 1,25 mm.

MARCOTHERM-SYL RUSTICO: fina akril siloksanska glatka zidna obloga - protiv pljesni i protiv algi. Povećane debljine s odličnom vodoodbojnošću i dobrom paropropusnošću. Pogodna za primjene u kojima je potrebna velika moć zapunjavanja i maskiranja podlove.

Granulometrija mramornih zrnaca: 97% < 1,8 mm.



RJEŠENJE ZA SANACIJU KAPILARNE VLAGE

Za sučeljavanje s problemima kapilarne vlage vrijedno i efikasno rješenje nudi Sistem Aquasystem. Sustav se temelji na primjeni makroporozne žbuke, s ciljem olakšavanja isparavanja vode zarobljene u zidovima. Aquasystem je prikladan za bilo koje zahvate konzervativne i sanacijske restauracije, u interijerima i eksterijerima, čak i na zdanjima od povijesnog i/ili umjetničkog značaja.

Proizvodi sustava Aquasystem:

Aquasystem Primer antisale: hidrofobizirajući učvršćivač.

Aquasystem Intonaco deumidificante: odvlažujuća žbuka za vlažne zidove.

Aquasystem Additivo di aggancio: odvlažujuće sredstvo za prijanjanje nove žbuke.

Aquasystem Intonaco di finitura: odvlažujuća fina žbuka za vlažne zidove.

Za dovršenje sanacije potrebno je koristiti završni premaz dovoljno porozan da ne sprječava izlaženje pare, ali koji ne dozvoljava prodror vode iz vanjskog prostora. Ova dva zahtjeva, na prvi pogled u međusobnom kontrastu, su karakteristike siloksanskog sustava Sil-Tech.

Proizvodi sustava Sil-Tech:

Sil-Tech Consolidante: silosanski učvršćivač protiv soli za finu žbuku Aquasystem.

Sil-Tech: silosanska zaštitna boja za eksterijere i interijere.

Sil-Tech Riempitivo: silosanska zaštitna boja povećane snage ujednačavanja.





POPRAVAK BETONA

Tijekom prošlih desetljeća beton je greškom smatran neuništivim materijalom s takvim ishodom da se već nakon približno 10/15 godina od njegova korištenja, može početi govoriti o propadanju. Uzroci se mogu dovesti u vezu s njegovom propusnošću na agresije do kojih dovodi voda, koje izazivaju postupno propadanje materijala, naglašeno ciklusima smrzavanja-odmrzavanja.

Restauriranje i popravak betonskih površina nijetako bezazlen podhvat kakav se u početku čini, te se mora izvoditi sa provjerenim materijalima, i pravilnim tehnikama izvođenja.

Interventni sustav tvrtke Colorificio San Marco je usmjeren na preventivnu zaštitu svih građevina od novog betona i sanaciju betonskih struktura s propadanjem kortikalnog tipa.

Radi se o proizvodima sa visokom otpornošću na ugljični i sumporni dioksid (CO_2 i SO_2), smog, alkalnost betona, u mogućnosti prevencije karbonatacije betona (propadanja betona uslijed oksidiranja sloja betona koji prekriva armaturu).

Proizvodi za spašavanje/rekonstrukciju:

Betoxan Primer: monokomponentna pasivirajuća masa za armaturno željezo.

Betoxan 200: zaglađujuće sredstvo koje ne povlači, protiv karbonatizacije za jednoliko zaglađivanje žbuke Betoxan.

Betoxan 300: mort protiv povlačenja i protiv karbonatizacije za popravke sa debljinom većom od 3 mm.

Betoxan 400: tiskotropni vlaknima ojačana žbuka za obnavljanje sa debljinom većom od 5 mm.

Proizvodi završne obrade za beton

Betoncover: akrilno zaštitno sredstvo protiv karbonatizacije i protiv algi za beton.

Elastocem: akrilna elastomerična boja za beton protiv algi.



SOLVENT-FREE SREDSTVA ZA ZAVRŠNU OBRADU UZ POŠTOVANJE ČOVJEKA I NJEGOVOG OKOLIŠA



Neprisutnost organskih tvari koje se šire u zraku (ne engleskom jeziku: V.O.C. - Volatile Organic Compounds) u formulacijama proizvoda, daje istim proizvodima iz linije Supernatural bezmirisno svojstvo kod nanošenja, i kod samog sušenja. Upotreba proizvoda Supernatural omogućava skoro trenutno useljavanje u obojane prostorije, u skladu sa prirodnim stanjem ljudi i njihovog zdravlja.

Proizvodi iz linije Supernatural posjeduju optimalnu kombinaciju karakteristika kao što su: perivost, paropropusnost, sjajnost, potrošnja, otpornost na prljanje, sa odličnim karakteristikama pri nanošenju, te sa odličnim rezultatima pri završetku rada.

Sistem Supernatural podlježe Evropskoj Direktivi 2004/42/CE, koja predviđuje da se za unutarnje zidove i plafone emitiranje štetnih tvari u prostoru (V.O.C.) smanji na 75 grama/litri od 2007 godine, te na 30 grama/litri od 2010 godine.

Proizvodi sustava Supernatural:

Atomo: mikronizirani učvršćivač za eksterijere/interijere.

Opera: superperiva boja na vodenoj osnovi vrhunskih osobina za interijere.

Proxima: superperiva mat boja na vodenoj osnovi za interijere.

Ventura: paropropusna boja na vodenoj osnovi velikih davanja za interijere.

Coverextra: paropropusna boja na vodenoj osnovi za interijere.

Posebne zidne glazure za lokale u prehrabrenom sektoru: u skladu s normama sustava HACCP:

Maius Satinato i Maius Opaco.



OBLOGE ZA FASADE S TEKSTURAMA

Zidne obloge predstavljaju rješenje optimalno rješenje za zahvate održavanja i restrukturiranja tako i za nanošenje novih konstrukcija budući da osiguravaju dugotrajanu zaštitu i dekoriranje zdanja. Sve teksturne obloge tvrtke Colorificio San Marco karakterizira velika otpornost na atmosferske agenze, izvrsna moć zapunjavanja i maskiranja nedostataka podloge, asortiman sredstava za estetsku završnu obradu koja omogućuju postizanje efekata poput fine žbuke, zaribane žbuke fine ili srednje zaglađenosti, teksture sjajne narančine kore.

Zidne obloge:

STILE RESTAURO: zidna obloga srednjeg rustikalnog efekta.

Granulometrija: 1,8 mm max.

STILE RESTAURO COMPACT: rustikalna zidna obloga s efektom žbuke.

Granulometrija: 1,8 mm max.

VENEZIAGRAF: zidna obloga sa finim rustikalnim efekom.

Granulometrija: 1,5 mm max

VENEZIAGRAF COMPACT: zidna obloga s efektom fine žbuk.

Granulometrija: 1,5 mm max

ELASTOMARC INTONACHINO: fina elastomerska rustikalna obloga protiv algi. Za površine na kojima se pojavljuju mikropukotine prouzročene povlačenjem fine žbuke ili laganim strukturalnim pomacima.

Granulometrija: 1,5 mm max

Obloge s teksturom narančine kore:

Posebno indicirani za primjenu poput ulegnuća ili cokli ili tamo gdje se zahtjeva operivost putem čestih pranja.

WASSERPLAST: zidna sjajna obloga s teksturom narančine kore za eksterijer i interijer.

NOVOPLASTIC: mat zidna obloga za interijere s teksturom narančine kore za interijer.





KVARCNE OBLOGE NANOSIVE KISTOM



Primjena obloga s kvarcom na fasadama stvara učinkovitu nepropusnu barijeru za atmosferske zagađivače, elastičnu i otpornu na površinsku lužnatost. Estetski izgleda ugodno i homogeno zahvaljujući izvrsnoj moći zapunjavanja i ujednačavanja nepravilnosti.

WASSERLAC AL QUARZO: superperiva akrilna zapunjujuća boja na vodenoj osnovi sa kvarcom za eksterijere.

Granulometrija: max 0,1 mm.

WASSERLAC AL QUARZO ANTIALGA: superperiva akrilna zapunjujuća boja na vodenoj osnovi protiv pljesni i algi za eksterijer.

Granulometrija: max 0,1 mm.

TOPQUARZ: akrilna fina superpokrivna boja na vodenoj osnovi za eksterijer.

Granulometrija: 0,08 mm max.

PAINTOP: periva boja na vodenoj osnovi sa kvarcom za eksterijere.

Granulometrija: 0,1 mm max.

Osim ponude rješenja specifičnih sustava za ličenje predloženih na ovim stranicama, tvrtka Colorificio San Marco raspolaže širokim spektrom tradicionalnih boja na vodenoj osnovi za eksterijere i interijere koje odlikuju vrhunska svojstva, i koje su u stanju zadovoljiti bilo koji zahtjev tijekom primjene. Raznovrsnost kromatskog izbora vidljiva je konzultiranjem putem ton karti i uzoraka s bojama posvećenima tipologiji svakog proizvoda.

SREDSTVA ZA FIKSIRANJE I ZAŠTITU MINERALNIH PODLOGA I KAMENIH MATERIJALA

Kada oštećeni mineralni ili ručno rađeni starinski materijali pokazuju probleme osipanja, raspadanja ili slabe povezanosti, potrebno je pristupiti pretkonsolidirajućem tretmanu prije bilo kakvog zahvata čišćenja ili zaštite. To će omogućiti podlozi na vratiti svoju izvornu kompaktnost.

Atmosferski i zagađujući agensi, kao i neizbjegljivo habanje uslijed protoka vremena, napadaju povijesne materijale, dovodeći u pitanje njihovu cjelovitost i estetski aspekt. Tim se je pojavama moguće suprotstaviti korištenjem odgovarajućih zaštitnih proizvoda.

Sil-Tech Protettivo Lapideo: prozirni zaštitni materijal na osnovi silosana i akrilata, indiciran za učvršćenje i zaštitu upojnih mineralnih podloga kao što su kamene stijene, opeka i beton. Proizvod posjeduje veliku moć konsolidiranja zajedno s dobrim vodoodbojnim djelovanjem i sprječava formiranja površinskih naslaga. Ne mijenja površinski vanjski izgled podlage.

Vernice acrilica: konsolidirajuće zaštitno sredstvo indicirano za učvršćenje i zaštitu prirodnih i umjetnih kamenih materijala, elemenata od gline ili drvenih

materijala. Proizvod vrši konsolidirajuću funkciju na mineralnim upojnim podlogama (mijenjajući razrjeđivanje u funkciji upojnosti, poroznosti i stanja oštećenja) kao i zaštitnu funkciju na kamenim materijalima slabe upojnosti kao što su razne vrste mramora i betona.

Solvesil: zaštitno vodoodbojno silosansko sredstvo, koje odlikuje velik vodoodbojni učinak, ne modificira površinski vanjski izgled i ne mijenja paropropusnost podlage. Prikladno je za upojne podlove od kamenih materijala, opeka, umjetnih stijena i betona.

Sil-Tech idrorepellente: vodoodbojno siloksansko zaštitno sredstvo razrjeđivo vodom koje površinama daje povećanu otpornost na lužine i na atmosferske agense. Proizvod vrlo brzo razvija površinsku vodoodbojnost i stvara prepreku nastanku bjeličastih antiestetskih mrlja koje uzrokuju u vodi otopive soli. Vodoodbojni Sil-Tech ne mijenja prozračnost i izvorni izgled podlage.



SUSTAV PROTIV ZIDNIH GRAFITA



Problem vandalskih napisu na zidovima, vrlo raširen u urbanim središtima čak i na zdanjima koja su rezidencijalna ili od povijesnog značaja može se učinkovito riješiti sustavom protiv zidnih grafita tvrtke Colorificio San Marco.

Graffiti Remover: specifičan proizvod u obliku gela za uklanjanje mrlja od laka i boja sa površina od prirodnog i umjetnog kamena, konglomerata od cementa i opeke. Nije kaustičan i lak je i brz za primjenu.

Isograff: prozirno sredstvo protiv napisa s poništavajućim djelovanjem, idealno za zaštitu mineralnih površina. Proizvod stvara učinkovitu zapreku koja smanjuje upijanje vode i prljavštine i sprječava taloženje smoga. Isograff ne mijenja prozračnost površina i olakšava odstranjivanje budućih vandalskih napisa putem čišćenja toplovodom.

Oduvjeck osjećajno povezan s temom restauracije kulturnih spomenika, Colorificio San Marco obećao je i finansirao restauraciju visokog prestiža, naime radi se o temeljnem čišćenju i zaštiti stupova Napoleonskog krila nasuprot veličanstvene katedrale na trgu San Marco u Veneciji.

Ciklus Antgrafit, proizvod Coloricia San Marco, predviđa odstranjivanje starih naslaga, te zaštitni tretman protiv utjecaja atmosferskih neprilika, kako bi se arhitektonska vrijednost stupova mogla dostoјno uklopiti u ostatak trga. Postupak je ekološki podoban, te olakšava održavanje stupova u budućnosti.

ČIŠĆENJE POVRŠINA POGOĐENIH PLIJESNILOM I LIŠAJEVIMA

Pljesni, alge i gljivice su agensi biološkog propadanja zidnih površina. Ne radi se jedino o estetskom problemu, jer on može imati i popratne posljedice na komfor stanovanja i higijenu prostorija. Stoga je potrebno intervenirati odgovarajućim dezinficirajućim proizvodima.

Combat 111: to je higijenizirajući aditiv za eksterijere koji, ako se dodaje u doze predviđene za zidna zaštitna sredstva za eksterijere, omogućuje postizanje dobre zaštite od nastanka pljesni, algi i lišaja.

Combat 222: to je vodenasta otopina s velikim sadržajem aktivnog klor-a prikladna za pranje zidnih i drvenih vanjskih i unutarnjih površina zahvaćenih pljesni, algama, lišajevima i mikroorganizmima.

Combat 333: higijenizirajuće sredstvo protiv pljesni s trajnim učinkom, prikladno za obradu unutarnjih i vanjskih površina zahvaćenima pljesni. Osim što vrši trenutno čišćenje, proizvod prodire u podlogu i time se izbjegava da se pljesan proširi u njenoj unutrašnjosti.

Boje na vodenoj osnovi protiv pljesni za interijere:

Učinkovitost slijedećih boja na vodenoj osnovi protiv pljesni testirana je prema normi UNI 9805:1991:

Superconfort: termoizolacijska paropropusna boja na vodenoj osnovi protiv kondenzata. Na osnovi šupljikavih staklenih mikrokuglica i aditiva protiv pljesni, poboljšava toplinsku izolaciju zidova, smanjuje toplinske mostove i nastanak kondenzata.

Combatplus: akrilna superoperiva higijenizirajuća akrilna boja na vodenoj osnovi protiv pljesni. Odlikuje se velikom pokrivnošću i vrhunskom moći zapunjavanja.

Combat 777: paropropusna higijenizirajuća boja na vodenoj osnovi za interijere. S mat efektom, odlikuje se dobrom pokrovnom snagom i velikom paropropusnošću.



EFIKASNOST PROTIV
PLIJESNI TESTIRANA PO
NORMI 9805:1991

Svi sintetičke boje na vodenoj osnovi mogu sačuvati cjelovitost u interijerima ako se u njih na odgovarajući način doda COMBAT 444 - Higijenizirajući aditiv protiv pljesni za zidne boje u interijerima.



ZAŠTITNA SREDSTVA ZA DRVO



Drvo, zbog topline i elegancije koju utjelovljuje, tradicionalno se koristi bilo za gradnju građevina bilo za izradu dekorativnih ili elemenata pokućstva. Colorificio San Marco predlaže širok spektrar rješenja za održavanje cjelovitosti i kvalitete drveta tijekom vremena, zbog njegova oplemenjivanja i obrane od djelovanja vanjskih agensa.

Linija Unimarc:

Unimarc Primer Antitannino: izolirajuća vodom razrjediva podloga za drvo, koja se suprotstavlja pojavi tanina na površini a time posljedično i nastanku neestetskih tamnih mrlja.

Unimarc Impregnante Legno: akrilno bezmirisno zaštitno sredstvo razrjedivo vodom, u stanju učinkovito prodrijeti u podlogu i obraniti je od djelovanja atmosferskih agensa.

Unimarc Finitura Cerata: akrilno bezmirisno satinirano zaštitno sredstvo razrjedivo vodom. Prisutnost upijača UV zraka i voska s mikrokristalima, daju drvetu vodoodbojnost i zaštitu od propadanja izazvanu atmosferskim agensima.

Unimarc Finitura Legno: akrilni vodom razrjedivi bezmirisni lak za interijere i eksterijere, raspoloživ u sjajnoj i polusjajnoj verziji. Zahvaljujući posebnim upijačima UV zraka, proizvod pruža zaštitu drvetu čak i u zahtjevnim vanjskim prostorima s jakom izloženošću sunčevim zrakama.

Linija Marconol:

Marconol Impregnante: zaštitni premaz u boji za drvo, visoke prodorne moći, neophodan za zaštitu podloge od atmosferskih utjecaja i zagađivača čak i u područjima sa oštrim klimatskim uvjetima. Ostavlja vidljive godove drveta i osvježuje boju.

Marconol effetto cerato: vodo odbojni, polu sjajni, zaštitno-završni premaz u boji na bazi voska, jako pogodan za zaštitu vanjskih drvenih podloga. Ostavlja nepromijenjenu prirodnu ravnotežu vlage, sprječavajući «listanje» tradicionalnih sintetičkih premaza za drvo i olakšava održavanje podloge.

Marconol Olio Paglierino: omogućava laštenje, hranjenje i regeneriranje predmeta i građevnih elemenata od drveta u interijerima, kao što je stari namještaj, zidni elementi i drvenarija. Proizvod, proziran sa smeđezutim odjsjajem, prodire u drvo, oživljuje njegovu boju i daje novu vrijednost venature.

Marconol Plastic Oil: štiti i oživljava drvene rukotvorine bilo u interijerima bilo u eksterijerima. Naglašava tonalitet teksture drveta, štiti ga tijekom vremena i suprotstavlja se nastanku procijepa.

ZAŠTITNA SREDSTVA ZA ŽELJEZO

Neka dragocjena ograda od kovanog željeza, brončani kip ili neki obrtnički rad od bakra: brojne su metalne rukotvorine koje zaslužuju biti zaštićene od habanja, od hrđe, djelovanja vremenskih nepogoda, i zašto ne, oživljene i uljepšane.

Unimarc Antiruggine: akrilna bezmirisna antikorozivna u vodom razrjediva podloga sa antikorozivnim djelovanjem, prikladna za zaštitu od korozije površina od željeza i gusa.

Unimarc Smalto Micaceo: akrilna vodom razrjediva glazura indicirana za zaštitu i dekoraciju sa starinskim izgledom.

Njegova posebna formula stvara dvostruki učinak:

- Učinak barijere koji stvara zapreku prodoru vode i atmosferskih agensa.

- Djeluje poput štita protiv ultraljubičastog zračenja

Unimarc Smalto Lucido i Seta: akrilno bezmirisno vodom razrjedivo zaštitno sredstvo za eksterijere i interijere, sadrži pigmente visoke otpornosti na svjetlo. Vrhunske otpornosti na atmosferske agense i poprimanje žute nijanse. Raspoloživo u sjajnoj i polusjajnoj verziji.

No strip vernice semilucida: prozirno polusjajno zaštitno sredstvo za bakar i broncu, na osnovi akrilnih smola otopljenih u razrjeđivaču i inhibirajuće za bakar. Štiti materijal od oksidacije, sprječavajući nastanak karakterističnih i neestetskih zelenkastih mrlja. Indicirano čak i za rukotvorine od željeza i mesinga u interijerima.



TINTOMETRIČKI SUSTAV



Da bi se odgovorilo na potrebu za raznim vrstama klijenata, tintometrički sustav Macromie tvrtke Colorificio San Marko predstavlja se u dvije varijante: Universale i Professional.

Sustav Universale okrenut je maloprodaji i temelji se na korištenju 16 tonera za bojenje, dok je sustav Professional, sa 24 smjesa za bojenje, namijenjen tržištu profesionalaca.

Kolorimetrijska ponuda od 900 boja po sustavu i 300 specifičnih boja za eksterijere zadovoljava i najartikulirane kromatske zahtjeve, iako su mogućnosti puno veće.

Ovisno o zahtjevima, raspoložive su razne vrste tintometara, elektroničkih ili ručnih, miksera ili spektrofotometara, stolnih ili prijenosnih. Osim softvera potrebnih za upravljanje tintometričkim sustavom, predviđena je tehnička pomoć na terenu i jamstvo na radni pribor.

INTERNET ADRESA: www.san-marco.it



Dinamično i uvijek ažurirano, lako za korištenje, naša web stranica omogućava besplatno preuzimanje tehničkih tablica proizvoda, nadogradnje kolorimetričkih programa, kao i ilustrativnog materijala: Prima mano, Quadra i sl.. Premijerno predstavlja novosti o proizvodima, promotivne aktivnosti, sudjelovanje na sajmovima i skupovima, osim toga ubrzava i zaprimanje zahtjeva i narudžbi.



COLORIFICIO SAN MARCO SpA
via Alta, 10 - 30020 Marcon (VE) Italy
Tel.: +39 041 456 93 22
Fax: +39 041 595 01 53
info@san-marco.it
export@san-marco.it
www.san-marco.it



SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

