
Linija završnih boja visokih performansi formulisana specijalnim vezivima dobijenih iz obnovljive biomase definisane prema mass-balance pristupu, i sertifikovane RedCert².





indeks

| | | |
|----|-------|---|
| 04 | _____ | Vrednost Održivosti |
| 06 | _____ | MASS-BALANCE pristup |
| 08 | _____ | Završne boje visokih performasi za održivu izgradnju |
| 09 | _____ | Napravite odgovoran, i kvalitetan izbor |
| 10 | _____ | Acrylosilox |
| 12 | _____ | Acrylomat Plus |
| 14 | _____ | Acrylosatin Plus |
| 16 | _____ | Acrylovelour Plus |
| 18 | _____ | Impressomarc Plus |
| 20 | _____ | Nadahnuće u boji |
| 22 | _____ | Boje |



VREDNOST ODRŽIVOSTI

“Mi ovu planetu nismo nasledili od svojih predaka već pozajmili od svojih potomaka”: ove drevna poslovica otvara Izveštaj o održivosti San Marco Group, alat koji transparentnošću, našoj posvećenosti nas motiviše ka održivom razvoju. Naši ciljevi su da stvorimo vrednost za Group-u i za ljude a da sačuvamo prirodne resurse.

Odgovornost • Životna sredina • Bezbednost

Oromovisanje održivosti znači briga o očuvanju životne sredine, ljudi u njoj, i zgrada koje svakodnevno naseljavaju.

Odeljenje za istraživanje i razvoj u San Marco Groupi prati i upravlja i kontroliše svoj rad, uticaj na životnu sredinu kako bi sprecio eventualne štetne efekte i nastavio da unapređuje svoju **ekološku efikasnost**.

Sistem upravljanja zaštitom životne sredine je sertifikovan prema međunarodnom standard **ISO 14001:2015**.

Vodimo se principima Eko- Dizajn kako bismo optimizovali potrošnju resursa:

- vodu uzimamo samo iz javnog vodovoda;
- koristimo fotonaponske sisteme za povećanje efikasnosti u korišćenju obnovljivih izvora;
- neprestano biramo sirovine koje neštete životnoj sredini, ograničavajući time opasne hemijske komponente;
- pružamo brošure sa podacima o zaštiti životne sredine sa detaljnim informacijama o proizvodu.

Zahvaljujući upotrebi **reciklirane plastike** u velikom delu naše ambalaže, u proseku **samnimo godišnje 1500 tona CO₂**. Naš težnja ka kvalitetu takođe se odnosi na životnu srednu jer koristimo proizvode visokih performansi koji zahtevaju manje upotrebe i manju potrošnju prirodnih resursa.



MASS-BALANCE pristup

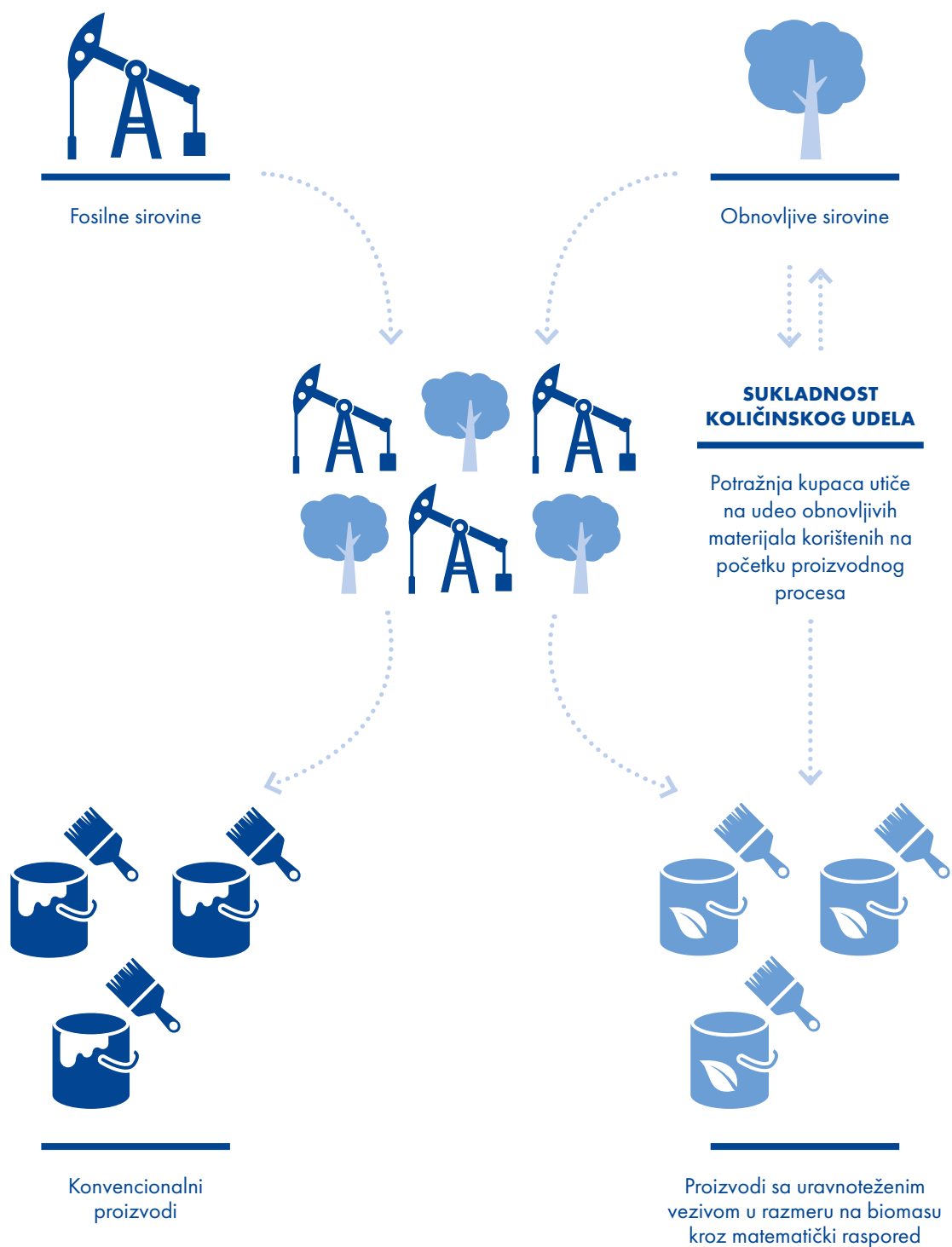
Već prepoznatljivo na tržištu po visokom kvalitetu i performansama, od 2021. godine profesionalne boje Linea Acrylò proizvode se posebnim vezivom izvedenim iz obnovljive biomase, dobijene pristupom "mass-balance" i sertifikovanog RedCert².

Cilj Biomass Balance pristupa je smanjenje atmosferskih emisija CO₂ zamenom fosilnih resursa u lancu vrednosti obnovljivim resursima biomass-e.

Primeri izvora biomase su bio-nafta, biogas dobijeni uglavnom iz organskih otpada i biljnih ulja. Obnovljivi izvori se već primenjuju na početku proizvodnog procesa veziva i dodeljuju novoj liniji proizvoda.

Nova Linea Acrylò je odličan izbor kupovine koji pomaže u zaštiti životne sredine.

PROIZVODNI PROCES



Završne boje visokih performansi za održivu izgradnju

Boje **Linea Acrylò** sadrže novu formulu akrilne smole koja garantuje **standard kvaliteta** kao što su velika pokrivenost i belina, dobar protok i mikroporoznost koja prikriva površinske nedostatke. Zahvaljujući jednostavnoj primeni i **vrlo brzom vremenu sušenja**, poslovi se mogu brzo završiti. Sve boje Acrylò imaju **visoko pokrivnu** i estetsku jednolikost što vam daje dvostruku korist: skrivanje starih slojeva i ušteda vremena i količine proizvoda, jer na boje koje se mogu pohvaliti velikom pokrivnom moći nanosite manje slojeva.

Svi proizvodi **Linea Acrylò** su spremni za upotrebu, što ih čini lakim za nanošenje, izbegavajući rasipanje materijala i greške u razređivanju. Radi se brže i zagaratovan je besprekoran krajnji rezultat.

Ista briga koju San Marco posvećuje tehničkim performansama primenjuje se na kontinuiranu potragu inovativnim rešenjima za minimalizovanje uticaja na životnu sredinu, u skladu sa kriterijumima za Ekološki dizajn, sa vezivnim materijalom dobijenim iz obnovljive biomase, koje smanjuje uticaj na životnu sredinu uz održavanje visokog kvaliteta.



Sa Linea Acrylò takodje štitite zdravlje ljudi:

Kvalitet vazduha u zatvorenom okruženju snažno utiče na to kako naše telo funkcioniše i reaguje. Boje iz **Linea Acrylò** nemaju mirisa, ne sadrže formaldehid i VOC (isparljiva organska jedinjenja), a **vazduh u zatvorenom ima A +** sertifikat.

Napravite odgovoran, i kvalitetan izbor

Acrylosilox

KOMBINUJTE PAROPROPUSNOST I ODOBNOST VODE

Pomoću **Acrylosilox**, siloksanske boje, možete da napravite mat završnu obradu čak i na vlažnim malterima uz obnavljanje zidova. Idealno za zidove i plafone, brzo se suši, bez VOC.

Acrylomat Plus

UNIFORM MAT FINISH

Odaberite **Acrylomat Plus**, akrilnu boju na bazi vode sa velikom snagom punjenja koja efikasno sakriva nedostatke u podlozi. Idealna za zidove i plafone, brzo se suši, bez VOC.

Acrylosatin Plus

SATENSKI SJAJ, LAKA ZA BRISANJE

Zaberite visoku sposobnost ujednačavanja **Acrylosatin Plus**, akrilne boje na bazi vode koja se lako čisti i koja ujednačava upijanje. Idealna za zidove i plafone, brzo se suši, bez VOC.

Acrylovelour Plus

VELVET BOJA, LAKA ZA ODRŽAVANJE

Sa **Acrylovelour Plus**, visokopokrivnom akrilnom bojom na bazi vode, dobićete ujednačene završne slojeve koji se lako čiste. Idealno za zidove i plafone, suši se za 3 sata, bez VOC.

Impressomarc Plus

VISOKOEFIKASNI PRAJMER ZA BOLJE

Nanesite **Impressomarc Plus**, akrilni prajmer, pre farbanja kako biste prikrili nepravilnosti i poboljšali nanošenje završnih slojeva. Idealno za zidne površine i drvo, bez VOC.

Acrylosilox

Matt siloksanska završna boja za enterijere

362 Series

Acrylosilox je visokokvalitetna vodena boja na bazi modifikovanih polimera siloksana i specijalnih aditiva koji proizvodu daju izvrsnu prozračnost i visoku vodoodbojnost. Pogodna za zidove i plafone, proizvodi mat završnu obradu sa visokom belinom i izvrsnom pokrivenošću.

Lako se nanosi, brzo suši:
može se prefarbati nakon 3 sata.
Bez mirisa, bez isparljivih organskih jedinjenja (VOC) plastifikatora i formaldehida.

Prozračna i paropropusna

Visoka belina

Visoka pokrivenost

Spremna za upotrebu



Acrylosilox je formulisan sa vezivnim sredstvom dobijenim iz obnovljive biomase prema pristupu „bio-mase“ i sertifikovanim RedCert².

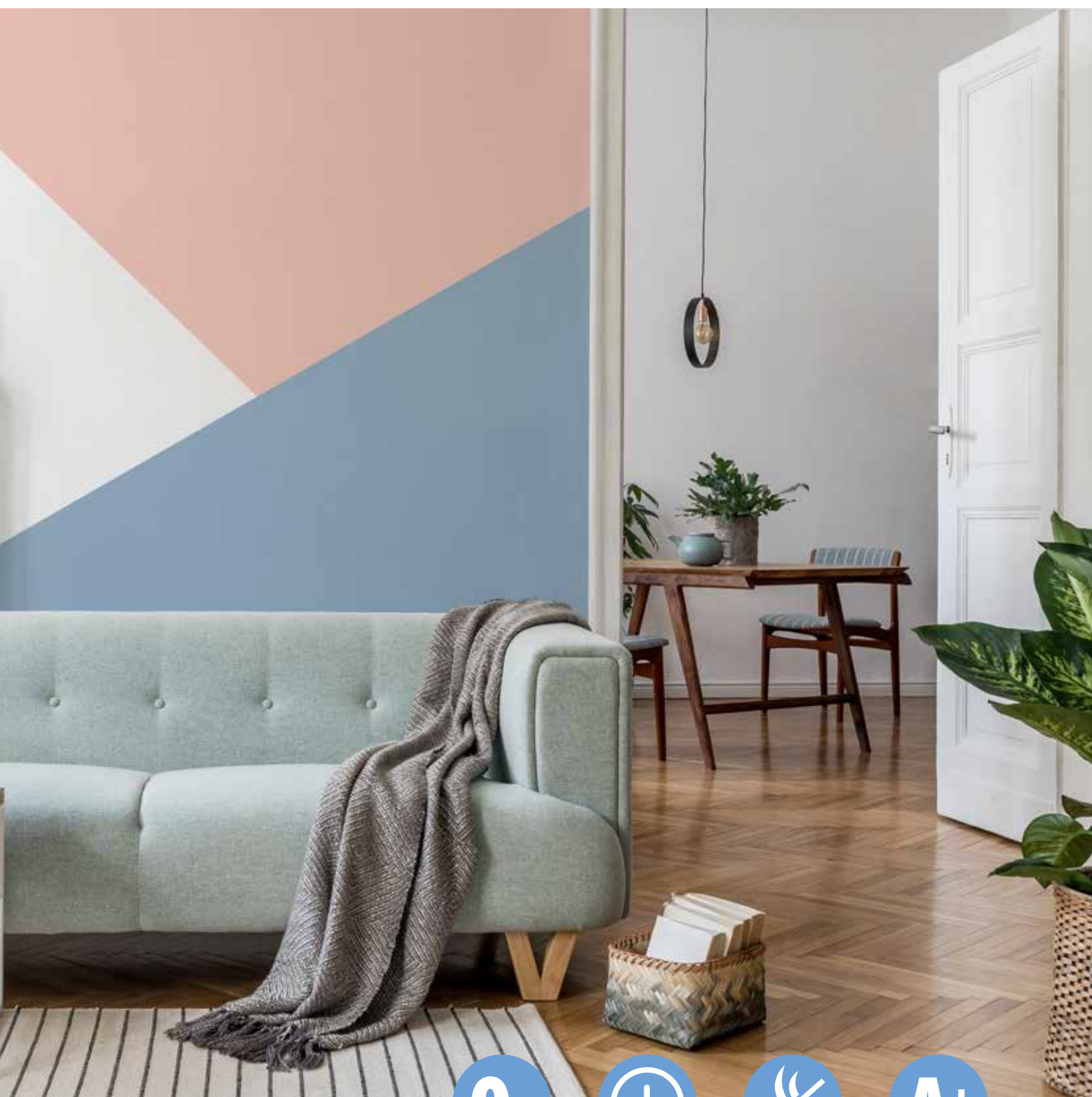


ALAT: četka, valjak, kompresor.

POKRIVNOST: 10-14 m²/l po sloju.

SUŠENJE (NA 25 °C i 65% RELATIVNE VLAŽNOSTI):
na dodir 60 minuta; može se ponovo bojiti nakon 3 sata.

BROJ SLOJEVA: 2



BEZ VOC



3 SATA – BRZO
SUŠENJE



BEZ MIRISA



KVALITET
VAZDUHA U
ZATVORENOM: A+



BEZ VOC



3 SATA – BRZO
SUŠENJE



BEZ MIRISA



KVALITET
VAZDUHA U
ZATVORENOM: A+

Acrylomat Plus

Mat akrilna završna boja

341 Series

Acrylomat Plus je visokokvalitetna akrilna boja na bazi vode, preporučuna za zidove i plafone, dajući jednoličnu mat površinu.

Acrylomat Plus je mikroporozni proizvod koji prikriva male nedostatke na podlozi zahvaljujući dobroj pokrivnoj moći.

Lako se nanosi, brzo suši:

može se prebojiti nakon 3 sata.

Bez mirisa, bez isparljivih organskih jedinjenja (VOC) plastifikatora i formaldehida.

Visoka moc punjenja

Prikriva nepravilnosti

Spremna za upotrebu



Acrylomat Plus je formulisan sa vezivom dobijenim iz obnovljive biomase u skladu sa pristupom „bio - mase“ i sertifikovanim RedCert².



ALAT: četka, valjak, kompresor.

POKRIVNOST: 14-16 m²/l po sloju.

SUŠENJE (NA 25 °C I 65% RELATIVNE VLAŽNOSTI):
na dodir 30 minutes; može se ponovo bojiti nakon 3 sata.

BROJ SLOJEVA: 2

Acrylosatin Plus

Satenska akrilna završna boja za enterijere

343 Series

Acrylosatin Plus je visokokvalitetna akrilna boja na bazi vode, preporučuna za zidove i plafone. Proizvod daje vrlo ujednačen satenski izgled. Acrylosatin Plus savršeno ujednačava upijanje podloge i svojom velikom otpornošću na mrlje čini površine lakim za čišćenje.

Lako se nanosi, brzo suši:
može se prebojiti nakon 3 sata.
Bez mirisa, bez isparljivih organskih jedinjenja (VOC) plastifikatora i formaldehida.

Velika moć ujednačavanja

Otporan na mrlje

Spremna za upotrebu



Acrylosatin Plus je formulisan sa vezivom dobijenim iz obnovljive biomase u skladu sa pristupom „bio - mase“ i sertifikovanim RedCert².



ALAT: četka, valjak, kompresor.

POKRIVNOST: 14-16 m²/l po sloju.

SUŠENJE (NA 25 °C I 65% RELATIVNE VLAŽNOSTI):
na dodir 30 minutes; može se ponovo bojiti nakon 3 sata.

BROJ SLOJEVA: 2



BEZ VOC



3 SATA – BRZO
SUŠENJE



BEZ MIRISA



KVALITET
VAZDUHA U
ZATVORENOM: A+



BEZ VOC



3 SATA – BRZO
SUŠENJE



BEZ MIRISA



KVALITET
VAZDUHA U
ZATVORENOM: A+

Acrylovelour Plus

Akrilna završna boja sa efektom pliša

342 Series

Acrylovelour Plus je visokokvalitetna akrilna boja na bazi vode, preporučena za zidove i plafone. Proizvod daje ravnomernu baršunastu završni izgled.

Acrylovelour Plus ima izvrsnu pokrivnu moć i svojom velikom otpornošću na mrlje omogućava lako čišćenje površina.

Lako se nanosi, brzo suši:

može se prebojiti nakon 3 sata.

Bez mirisa, bez isparljivih organskih jedinjenja (VOC) plastifikatora i formaldehida.

Velika moć ujednačavanja

Otporan na mrlje

Spremna za upotrebu



Acrylovelour Plus je formulisan sa vezivom dobijenim iz obnovljive biomase u skladu sa pristupom „bio - mase“ i sertifikovanim RedCert².



ALAT: četka, valjak, kompresor.

POKRIVNOST: 14-16 m²/l po sloju.

SUŠENJE (NA 25 °C I 65% RELATIVNE VLAŽNOSTI):

na dodir 30 minutes; može se ponovo bojiti nakon 3 sata.

BROJ SLOJEVA: 2

Impressomarc Plus

Akrilna podloga

Code 3440019

Impressomarc Plus je prajmer na bazi akrilnih smola u vodenoj emulziji, preporučen za pripremu zidnih površina i drveta pre farbanja kako bi se postigli odlični estetski rezultati.

Impressomarc Plus je jednostavan za nanošenje, ima izvrsnu snagu punjenja, mat bele boje i prikriva male nedostatke na podlozi. Bez mirisa, bez isparljivih organskih jedinjenja (VOC) plastifikatora i formaldehida.

Visoka moc punjenja

Prikriva nepravilnosti

Spremna za upotrebu



Impressomarc Plus je formulisan sa vezivom dobijenim iz obnovljive biomase u skladu sa pristupom „bio - mase“ i sertifikovanim RedCert².

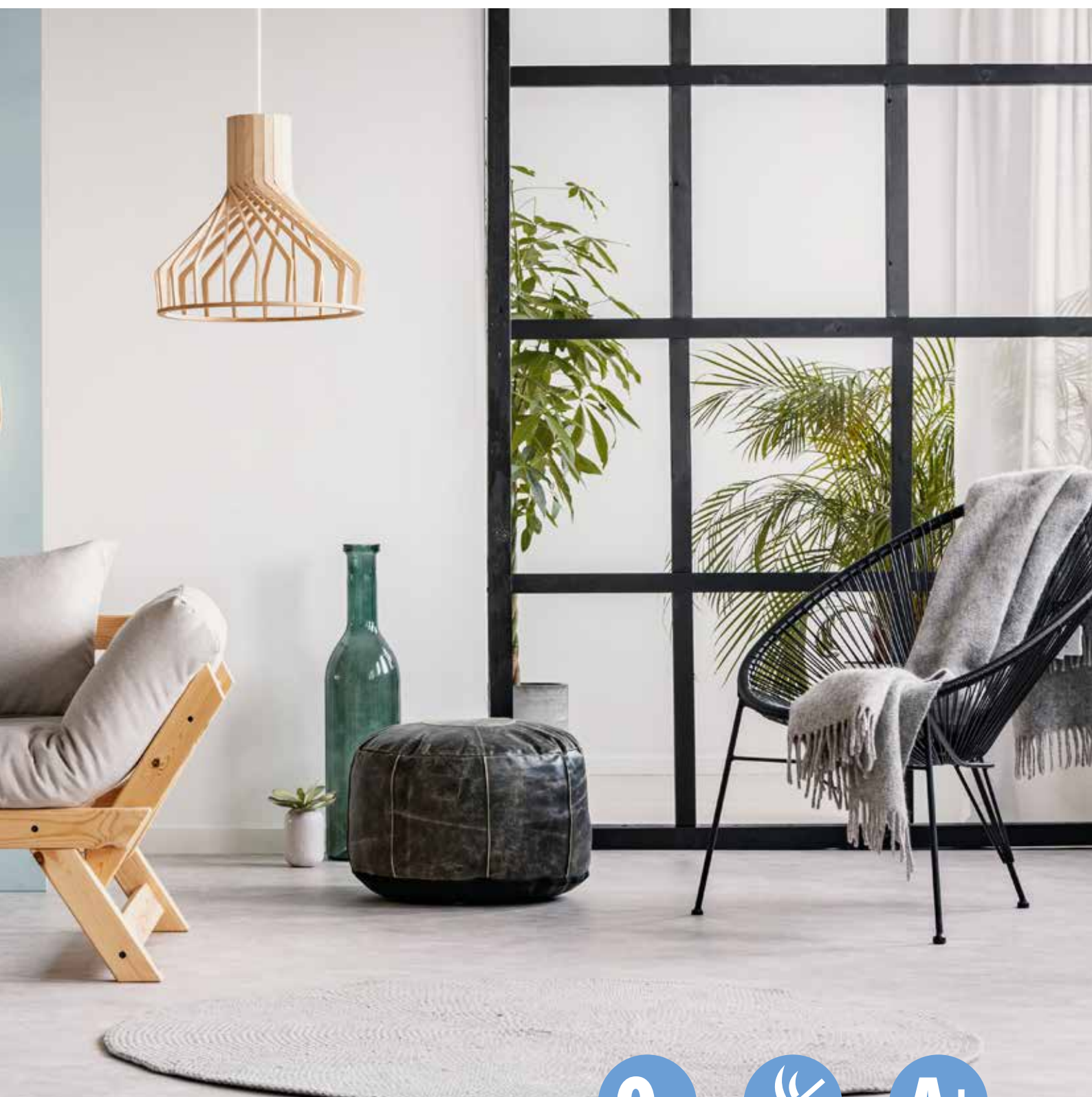


ALAT: četka, valjak, kompresor.

POKRIVNOST: 14-16 m²/l po sloju.

SUŠENJE (NA 25 °C I 65% RELATIVNE VLAŽNOSTI):
na dodir 30 minutes; može se ponovo bojiti nakon 6 sata.

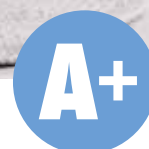
BROJ SLOJEVA: 1-2



BEZ VOC



3 SATA –
BRZO SUŠENJE



KVALITET
VAZDUHA U
ZATVORENOM: A+

Nadahnuće u boji

Ako želite da presonalizujete svoj prostor kako biste ga učinili jedinstvenim, evo nekoliko saveta i kombinacija koji će vas podstaći da pronađete pravu ideju za bojenje svog doma.



233 G

184 G

138 O

124 O

138 O





Sve boje i fotografije u ovom alatu treba smatrati isključivo indikativnim. Za tačnu korespondenciju boja, pogledajte San Marco kartice sa bojama „IDROPITTURE INTERNI A COLORI“ i COLOR SWATCH „1270 INTERNI“.

Boje, kvalitet i održivost za sve

Boja definiše i personalizuje prostore, čineći ih jedinstvenim i posebnim. Takođe ima izvanrednu moć prenošenja emocija i stvara senzorni tip iskustva koji utiče na naše raspoloženje i svakodnevne aktivnosti.



Acrylosilox

Dostupno u 550 svetlih
i pastelnih nijansi.



Acrylomat Plus

Dostupno u belo i nijansiranoj
osnovi za stvaranje 850 boja u
čistim, modernim nijansama, od
svetlih do jakih tonova.



Acrylosatin Plus

Dostupno u belo i nijansiranoj
osnovi za stvaranje 850 boja u
čistim, modernim nijansama, od
svetlih do jakih tonova.



Acrylovelour Plus

Dostupno u belo i nijansiranoj
osnovi za stvaranje 850 boja u
čistim, modernim nijansama,
od svetlih do jakih tonova.



Impressomarc Plus

Dostupno u belo, svetlim i
pastelnim nijansama.

INFO: Gde odabrati boje? *Pogledajte ton karte "IDROPITTURE
INTERNI A COLORI" i COLOR SWATCH "1270 INTERNI".

Za više informacija pogledajte tehničke listove na www.san-marco.com





made in Italy



San Marco Group S.p.a.

Via Alta, 10, 30020 Marcon (VE) Italia

T. +39 041 4569322 - F +39 041 5950153

info@san-marco.it - export@san-marco.it - www.san-marco.com



+39 041 85 20 527

