

# MARCOTECH AU METAL PRIMER S.332

Primer anticoroziv universal diluabil în apă anti-flash-rust

Primer monocomponent pe bază de rășini acril-uretanice și aditivi speciali cu acțiune de pasivizare/de conservare, împotriva coroziunii. Previne și împiedică propagarea ruginii instantaneu (anti-flash-rust) având o capacitate mare de aderență la suprafețele metalice. Combinarea specială a componentelor acestuia conferă produsului o durabilitate optimă, rezistență la abraziune, bună consistență, acoperind colțurile.

### Unde se utilizează

- Spații interioare și exterioare
- Suprafețe noi sau vopsite deja, pregătite în mod corespunzător fier tablă zincată, fontă sau aliaje ușoare.

### De ce să alegeți MARCOTECH AU METAL PRIMER

#### Efect anticoroziv instantaneu

Blochează formarea ruginii imediat (anti-flash-rust) previne fenomenele de coroziune, menținând pe perioadă îndelungată integritatea metalului.

#### Acoperire optimă a colțurilor

Planaritatea ridicată și consistența produsului permit acoperirea perfectă a oricărei suprafețe neregulate.

#### Aderență elevată

Formula specială favorizează aderența și crează fondul ideal pentru vopsirea ulterioară cu vopsele diluabile cu apă, Unimarc, sau sintetice cu solvent.

#### Durată îndelungată

Realizează fondul ideal pentru finisaje extrem de rezistente la agenții atmosferici.

#### Utilizare rapidă și ușoară

Rezultate optime în timp scurt.

### Modalitate de aplicare

Instrumente: pensulă, rolul cu păr scurt, pulverizator

Diluție cu apă: cu pensulă cu rolul max. 5%

cu pulverizatorul 10-15%

Nr. straturi: 1-2.

Acoperire cu titlu de exemplu: 14-16 m<sup>2</sup>/l per strat.

Uscare la (25 °C și 65% U.R.): la atingere 3 ore,

poate fi acoperit cu straturi ulterioare/sucesive după 4-5 ore.

### Pregătirea diferitelor suporturi

#### Suprafețe din metal feros

- Suportul va fi curățat de vopsele vechi necorespunzătoare, rugină, urme de laminări neaderente, degresate și decapate.

- Sablați întreaga suprafață

- Pe suportul perfect curat și uscat aplicați produsul Marcotech Au Metal Primer.

#### Suprafețe zincate, parțial ruginite:

- Eliminați eventualele urme de oxizi prin curățare mecanică sau manual

- Pe suportul perfect curat și uscat, degresat și uscat, aplicați produsul Marcotech Au Metal Primer.

#### Vopsire deasupra după cel puțin 4-5 ore cu:

- Vopsele diluabile în apă MARCOTECH AU10/40 pentru finisaje interne, la exterior/interior cu Vopsea diluabilă UNIMARC

- Vopsea diluabilă GLOBAL LUCIDO sau SATINATO, SINTOLIN, KIRON 70 (după 24 ore).



Disponibile în următoarele cantități: 0,750 l și 2,5 l.

made in italy

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV ISO 9001

**san marco**  
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco SpA  
Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Italy  
Tel +39 041 4569322  
Fax +39 041 5950153

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

LINIA DE PRODUSE DILUABILE CU APĂ, ACRIL - URETANICE

# MARCOTECH

MARCOTECH AU10  
MARCOTECH AU40  
MARCOTECH AU METAL PRIMER  
MARCOTECH AU 3D



**san marco**  
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

# Gama Marcotech

Una dintre trăsăturile distincte ale Companiei San Marco este căutarea permanentă a unor produse inovatoare, având ca scop identificarea unor soluții înainte de emiterea unor cerințe pe piață, precum și să răspundă cât mai bine exigențelor directe ale utilizatorilor.

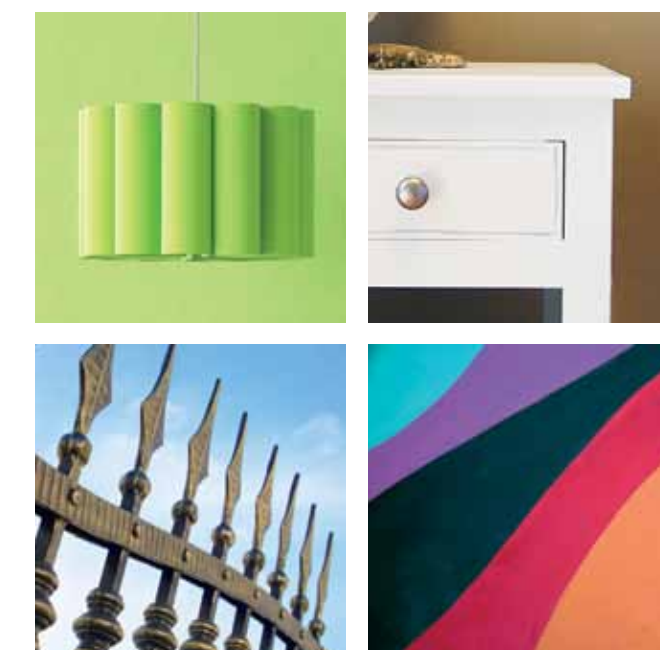
Laboratoarele de cercetare și dezvoltare au realizat gama Marcotech AU, care reprezintă o selecție de produse tehnice, ce pot fi diluate cu apă și foarte performante, datorită formulelor acestora, pe bază de rășini acril-uretanice și pigmenți selecționați. Componentele uretanice și acrilice conferă acestor produse o rezistență deosebită superficială și o elasticitate corespunzătoare.

Fiind concepute special pentru profesioniști, produsele Marcotech AU sunt potrivite inclusiv pentru a fi utilizate de către utilizatorul privat, datorită facilității de utilizare și rezultatului final optim din punct de vedere estetic.

Realizează finisaje extrem de elegante și fonduri cu prestații deosebite, cu utilizare rapidă și practică, întrucât se diluează cu apă. Trebuie luat în considerare și faptul că sculele se curăță foarte simplu, numai cu apă curentă.

Produsele Marcotech AU reprezintă o selecție de produse pentru protecția și finisarea suporturilor noi sau pentru întreținerea clădirilor existente.

În acest fișier este propus un amestec de produse care se completează foarte bine cu produsele care există deja în lista San Marco, pentru a furniza răspunsul la exigențele specifice pentru protecția și finisarea suporturilor din lemn, metal, ciment și PVC.



În prezent, gama se compune din următoarele produse:

**MARCOTECH AU 10** Vopsea diluabilă în apă pentru finisaje lăcuite opace

**MARCOTECH AU 40** Vopsea diluabilă în apă pentru finisaje lăcuite semilucioase

**MARCOTECH AU METAL PRIMER** Primer anticoroziv universal diluabil în apă anti-flash-rust

**MARCOTECH AU 3D** Finisaj satinat diluabil cu apă acril-uretanice pentru pardoseli din ciment



## MARCOTECH AU10 și AU40 S.314

Smalto idrodiluibile per finiture laccate opache/semilucide



Vopsea diluabilă în apă pentru finisaje lăcuite opace/semilucioase. Vopsea pe bază de rășini acril-uretanice în dispersie apoasă și pigmenți colorați, cu rezistență mare la lumină și îngălbenire. Realizează finisaje de înaltă calitate, lacul fiind indicat mai ales pentru aplicarea pe uși și profile de susținere, datorită durității superficiale mari, rezistenței la abraziune și zgârieturi. Sensibilitate redusă în contact cu substanțele grase (creme, uleiuri și grăsimi ale pielii)

Facilitatea de aplicare și uscarea rapidă permit efectuarea unei lucrări în perioade de timp foarte scurte. Nu prezintă fenomene de blocking.

### Unde se utilizează

- Spații interioare și exterioare protejate
- Suprafețe noi sau vopsite deja, pregătite în mod corespunzător: lemn, metal, plastic.
- Ideal pentru a fi aplicat pe uși, ferestre, plinte, mic mobilier.

### De ce să alegeți smalțul MARCOTECH AU

#### Efect lăcuit

Permite realizarea finisajelor "tip lăcuit" având calitate estetică optimă. Caracteristicile pe care le are face ca acest produs să fie ideal pentru lucrări efectuate asupra ușilor, ferestrelor, plintelor, micului mobilier.

#### Rezistență superficială optimă

Utilizarea rășinilor, atât a celor uretanice, cât și a celor acrilice, conferă produselor Marcotech Au o înaltă rezistență superficială și elasticitate corespunzătoare.

#### Durată îndelungată

Realizează finisaje foarte rezistente la abraziune și la substanțele prezente în general în mediul domestic, uleiuri, grăsimi, cafea, vin.

#### Acoperire excelentă

Formula specială a acestuia conferă produsului o acoperire excelentă atât dacă este aplicat pe suprafață uscată, cât și pe suprafață umedă.

#### Facilitate și rapiditate de uscare

Permit efectuarea unei lucrări în perioade de timp foarte scurte.



Disponibil în următoarele cantități: 0,750 l și 2,5 l.

### Modalitate de aplicare

Instrumente: rol cu păr scurt, pulverizator, pensulă.

Diluție cu apă: cu pensulă, cu rol, gata preparat

sau 5% max; cu pulverizatorul 15%.

Nr. straturi: cel puțin două straturi

Consum indicativ: 12-14 m<sup>2</sup>/l per strat.

Uscare la (25 °C și 65% U.R.): la atingere 3 ore, alte aplicări succesive/ ulterioare, după 6 ore.

### Pregătirea diferitelor suporturi

#### Suprafețe din lemn:

- Șlefuiți ușor pentru a nivela suportul de lemn; eliminați eventualele straturi de vopsele vechi care se detașează și șlefuiți toate suprafețele vopsite deja.
- Aplicați, pe suportul uscat și curățat, 2 straturi de fond UNIMARC FONDO UNIVERSALE seria 335 sau de vopsea opacă de fond MARCONOL ORIENTALITE seria 145.
- Aplicați două straturi de MARCOTECH AU10/40.

#### Suprafețe din metal feros

- Eliminați orice urmă de rugină, elemente care nu sunt perfect aderente, eventualele straturi vechi de vopsea neîndepărtate și sablați întreaga suprafață

- Aplicați, pe suportul perfect degresat, curățat și uscat, 2 straturi de UNIMARC ANTIRUGGINE (ANTIRUGGINA) cod. 3310107 sau de CROMO K70 seria 194 pe suprafețele foarte expuse.

- Aplicați 2 straturi de MARCOTECH AU10/40.

#### Suprafețe zincate, din aluminiu și aliaje ușoare.

- Eliminați orice urmă de rugină, elemente care nu sunt perfect aderente, eventualele straturi vechi de vopsea neîndepărtate și sablați întreaga suprafață

- Aplicați, pe suportul perfect curățat, degresat și uscat, 2 straturi de UNIMARC ANTIRUGGINE (ANTIRUGGINA) cod. 3310107 sau de PRIMER monocomponent cod. 1630307 pe suprafețele expuse în mod special.

- Aplicați 2 straturi de MARCOTECH AU10/40.

#### Suprafețe din material plastic (PVC):

- Șlefuiți suprafața pentru a o face aderentă.
- Pe suportul curățat, degresat și uscat, aplicați 2 straturi de UNIMARC FONDO UNIVERSALE seria 335.
- După cel puțin 6 ore aplicați 2 straturi de MARCOTECH AU10/40.



Disponibil în următoarele cantități: 0,750 l și 2,5 l.



## MARCOTECH AU 3D S.317

Finisaj satinat diluabil cu apă acril-uretanice pentru pardoseli din ciment

Formula pe bază de rășini acril-uretanice în dispersie apoasă și pigmenți coloranți cu rezistență mare la lumină și îngălbenire.

Permite realizarea unor suprafețe cu durabilitate superficială ridicată, rezistență la abraziune și trafic intens, aderență scăzută a murdăriei și ușor de curățat.

Studiat în mod corespunzător pentru a rezista la exigențele oricărei pardoseli din ciment din depozite, magazine, săli de așteptare, boxe, garaje domestice, MARCOTECH AU 3D find materialul pentru finisare ideal inclusiv pentru pereții interioari, în cazul în care este nevoie de o suprafață cu rezistență mecanică optimă și ușor de curățat.

### Unde se utilizează

- Spații interioare și exterioare
- Suprafețe din ciment - orizontale și verticale - noi sau deja vopsite, pregătite în mod corespunzător
- Ideal pentru pardoseli din beton din interiorul depozitelor, magazinelor, sălilor de așteptare, garajelor domestice și pentru pereții care sunt supuși unor solicitări.

### De ce să alegeți MARCOTECH AU 3D

#### Rezistență ridicată

Realizează pardoseli dotate cu durabilitate optimă superficială, rezistență la abraziune și trafic intens.

#### Rezistență optimă la murdărie

Asigură suprafețelor tratate o aderență scăzută la murdărie și, în același timp, o întreținere și o curățare ușoară.

#### Aderență perfectă

Formula specială permite un grad de aderență ridicat.

#### Durată îndelungată

Realizează finisaje foarte rezistente la abraziune și la trafic intens.

#### Uscare rapidă și ușoară

Tempul de execuție se reduce datorită rapidității de uscare.

#### Efect anti-alunecare

Dacă este cazul, datorită aditivului anti-alunecare, este posibilă realizarea unor suprafețe pentru prevenirea alunecărilor.

#### Posibilitate vastă de alegere a culorilor

Produs disponibil în culorile alb, roșu, gri și bază neutră ce poate fi colorată/ nuanțată cu mașina de colorat, pentru a realiza o amplă selecție de culori cu intensitate medie.



### Modalitate de aplicare

Instrumente: pensulă, rol cu păr scurt, pulverizator Diluție cu apă: 10-20%.

Nr. straturi: 2.

Consum indicativ: 14-16 m<sup>2</sup>/l per strat.

Uscare la (25 °C și 65% U.R.): la atingere după 1 oră, pot fi aplicate straturi ulterioare după 5 ore.



Disponibil în următoarele cantități: 0,750 l și 2,5 l.



### Pregătirea diferitelor suporturi

#### Pardoseli din ciment:

- Asigurați-vă că suportul este perfect uscat și complet întărit.
- Controlați starea de conservare. Suprafața va fi consistentă și nu va tinde să se spargă. În caz contrar, refăceți-le sau consolidați-le utilizând produse specifice.
- Nivelaj neregularitățile suportului. Găurile, crăpăturile, neregularitățile și depresiunile pot fi tratate cu produse pe bază de ciment.
- Controlați starea vopselelor anterioare. Părțile care nu au o aderență perfectă vor fi eliminate.
- Îndepărtați depunerile de praf, fum și altele, prin spăcluire sau spălare
- În cazul în care situația impune acest lucru, utilizați ca material de fixare produsul ATOMO 8840001.
- Aplicați două straturi de produs diluat în mod corespunzător.

#### Suprafețe tencuite:

- Asigurați-vă că suportul este perfect uscat și complet întărit.
- Controlați starea de conservare. Suprafața va fi consistentă, lipsită de părți neuscute sau de eventuale eflorescențe. Utilizați produse specifice.
- Nivelaj neregularitățile suportului. Găurile, crăpăturile, neregularitățile și denivelările vor fi tratate cu BETOMARC 9450150 sau RASAMIX 9440160 ori cu produse pe bază de ciment.
- Șlefuiți stucaturile și reparațiile cu gloopapir.
- Îndepărtați depunerile de praf, fum și altele, prin periere.
- În cazul în care există mușgai, tratați suprafețele utilizând produsul COMBAT 222 Detergent 4810222 și cu COMBAT 333 Igienizant 4810333.
- Aplicați fixativul micronizat ATOMO 8840001.
- Aplicați cel puțin două straturi de produs diluat în mod corespunzător.