



TRATTARE E VERNICIARE RESINA E MICROCEMENTI

Chimiver offre una linea dedicata alle superfici in resina e microcementi finalizzata alla loro preparazione, protezione e trattamento, con sistemi ad acqua e a solvente altamente performanti.





BLOCCA RETE

PRIMER ALL'ACQUA MONOCOMPONENTE ANCORANTE PRONTO ALL'USO

Primer ancorante monocomponente all'acqua pronto all'uso caricato con inerte fine, specifico per bloccare/ fissare reti di sottofondo su calcestruzzo, cemento, intonaco, cartongesso, legno e piastrelle ceramiche.



PRIMER E VERNICI ALL'ACQUA



PRYMAREN

PRIMER ALL'ACQUA MONOCOMPONENTE ACRILICO PER MICROCEMENTI

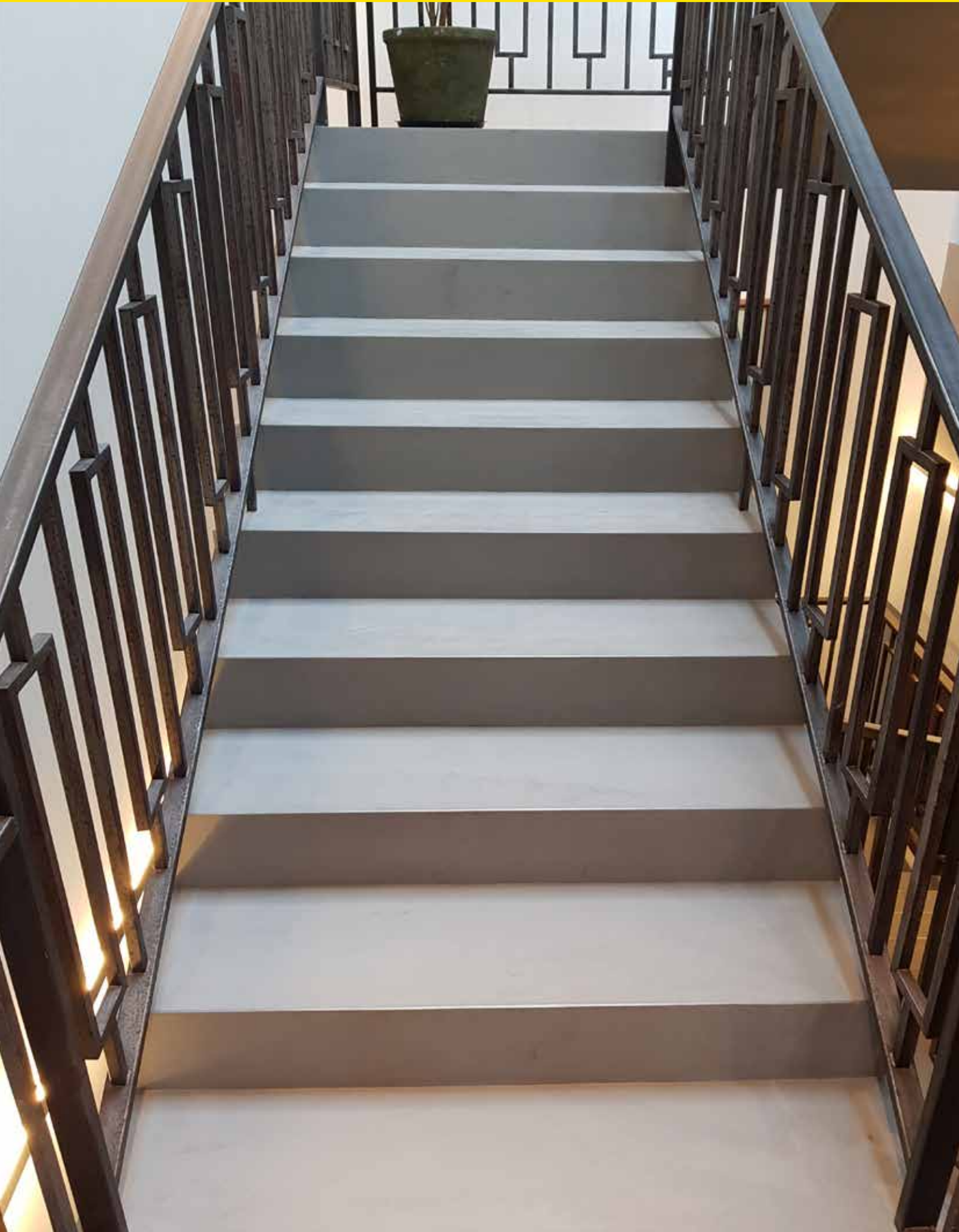
Primer all'acqua monocomponente acrilico per la preparazione di microcementi prima della verniciatura. Adatto anche per supporti minerali, aumenta le resistenze ai supporti alcalini e all'acqua.



PRYMAREN CREAM

PRIMER ALL'ACQUA MONOCOMPONENTE ACRILICO SUPER PERFORMANTE PER MICROCEMENTI

Isolante monocomponente acrilico a base di resine non ingiallenti in dispersione acquosa indicato per la preparazione di microcementi prima della successiva verniciatura con prodotti della linea ECOSTAR 2K HD per Pavimenti in resina (10-2). Grazie alla sua speciale e innovativa formulazione migliora l'adesione delle vernici di finitura a base acquosa su microcementi e supporti minerali aumentandone le resistenze ai supporti alcalini e all'acqua. Le proprietà di non ingiallimento ed elevata reticolazione ne consigliano l'utilizzo sia su microcementi chiari che scuri.





TRATTARE E VERNICIARE RESINA E MICROCEMENTI

PRIMER E VERNICI ALL'ACQUA



ECOSTAR 2K HD PER PAVIMENTI IN RESINA 10:2 (A+B)

VERNICE ALL'ACQUA BICOMPONENTE PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI IN RESINA, CEMENTO E MICROCEMENTO

Vernice all'acqua bicomponente consigliata in tutte le abitazioni domestiche ed in particolare negli edifici pubblici (studi medici, uffici, ecc.). Ideale anche in presenza di animali domestici. Applicata su superfici di vario genere realizza un rivestimento liscio, trasparente, tenace, calpestabile, resistente all'abrasione. Ideale anche in presenza di animali domestici. Indicata come trattamento verniciante protettivo nei seguenti casi: rivestimenti in resina epossidica, rivestimenti in epossicemento, resine poliuretaniche su pavimenti e pareti, cemento e microcemento ad elevata/ridotta porosità. Evitare l'utilizzo su pavimenti ove vi sia parcheggio di autoveicoli. **Disponibile in colorazioni RAL, NCS ed a campione.**



LD OP SUPEROP



ADDITIVO HD 2-10

Additivo in emulsione specifico, in grado di migliorare le resistenze meccaniche ed aumentare le resistenze all'abrasione delle finiture ECOSTAR 2K HD per Pavimenti in resina 10:2.



ADDITIVO SANIPLUS ADDI19W

Speciale additivo, a base di ioni d'argento, che aggiunto alle vernici a base acqua crea una barriera meccanica ad azione igienizzante. L'aggiunta di tale additivo mantiene inalterate tutte le caratteristiche della vernice stessa (durezza, gloss, viscosità, resistenze chimiche e meccaniche ecc).



STOP!

ALLA PROLIFERAZIONE DI GERMI E BATTERI A CONTATTO CON LA SUPERFICIE DEL LEGNO



TRATTARE E VERNICIARE RESINA E MICROCEMENTI

VERNICI AL SOLVENTE



DUROLACK MC 50 EXTRA ALIFATICA (A+B)

FINITURA BICOMPONENTE POLIURETANICA ALIFATICA PER INTERNO/
ESTERNO PER PAVIMENTI IN RESINA, CEMENTO E MICROCEMENTO

Finitura poliuretanic alifatica bicomponente con durezza superficiale molto elevata e con elasticità superiore, formulata con resine non ingiallenti e additivata con assorbitori di raggi UV ed anti-cracking per migliorare ulteriormente la resistenza all'ingiallimento ed alle intemperie. Impieghi: finitura per interno ed esterno su manufatti cementizi e lapidei, verniciature di pavimentazioni industriali sottoposte a forti sollecitazioni meccaniche, rivestimenti in resina epossidica, rivestimenti in epossicemento, resine poliuretaniche su pavimenti e pareti, cemento e microcemento ad elevata/ridotta porosità. **Disponibile nella versione NO SLIP. Disponibile in colorazioni RAL, NCS e a campione.**



ADDITIVO SANIPLUS ADDI19S

Speciale additivo, a base di ioni d'argento, che aggiunto alle vernici a base solvente e UV crea una barriera meccanica ad azione igienizzante. L'aggiunta di tale additivo mantiene inalterate tutte le caratteristiche della vernice stessa (durezza, gloss, viscosità, resistenze chimiche e meccaniche ecc).



STOP!

ALLA PROLIFERAZIONE DI GERMI E BATTERI
A CONTATTO CON LA SUPERFICIE DEL LEGNO



PULIZIA E MANUTENZIONE

PAVIMENTI IN RESINA



VELUREX® RESINA CLEANER

DETERGENTE NEUTRO MULTIUSO INTENSIVO
SPECIFICO PER PAVIMENTI IN RESINA E
MICROCEMENTO

Detergente intensivo adatto alla pulizia di pavimenti in resina. Grazie alla sua composizione agisce in modo molto efficace anche su pavimenti in legno, PVC, linoleum, melamminici, marmo, etc., togliendo sporco, sgommate, segni vari senza lasciare aloni e profumando piacevolmente l'ambiente. E' un detergente neutro additivato con speciali nanoparticelle che garantiscono alle superfici trattate una pulizia profonda e prolungata nel tempo. **Ideale anche in presenza di animali domestici.**



FINITURE COLORATE



Interno / Esterno



RESIN FINISH W 2K

FINITURA ACRILICA A BASE ACQUA PER ASFALTO E CALCESTRUZZO

Finitura bicomponente a base di resine in dispersione acquosa e cariche minerali, idonea per applicazioni su superfici in asfalto e calcestruzzo, come piste ciclabili, aree pedonali, aree multisport e per il decorativo. L'applicazione di RESIN FINISH W 2K è possibile sia su nuovi sottofondi, che su vecchie superfici già esistenti. **Disponibile in colorazioni RAL, NCS e a campione.**

WAX CARE

DISPERSIONE DI CERE IDROREPELLENTI

Dispersione di cere idrorepellenti per la manutenzione intensiva di pavimenti in legno verniciati (solvente, acqua), oliati e cerati soggetti ad elevato calpestio e per la manutenzione straordinaria di pavimenti rovinati e/o abrasivi. Idoneo per la manutenzione di cotto e materiali lapidei posti all'interno. Conferisce alla superficie un piacevole effetto naturale e idrorepellente. La sua speciale formulazione rinnova, mantiene, protegge e ripristina i pavimenti rovinati e/o abrasivi. **Disponibile nella versione colorata.**



VELUREX® RE-PAIR

PROTETTIVO PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI PAVIMENTAZIONI IN LEGNO, RESINA E RESILIENTI

Prodotto a base di resine poliuretaniche indicato alla manutenzione straordinaria di pavimentazioni in resina e resilienti quali LVT, PVC e linoleum particolarmente rovinate e soggette ad elevato calpestio. Conferisce alla superficie trattata un nuovo look caratterizzato dalle seguenti proprietà: durezza superficiale, tenacità e trasparenza. **Disponibile nella versione lucida e opaca.**

