

# HYDRO PRO® Eco



Idrorepellente impregnante protettivo a base acqua a effetto naturale  
Antiumido, antisalnitro, antialghe, antimuffa  
Formula universale

## CARATTERISTICHE

**HydroPro® Eco** è un idrorepellente impregnante ecologico in soluzione acquosa, incolore, di lunga durata, ad elevato potere penetrante, consolidante ed antipolvere. Non modifica l'aspetto originale delle superfici. Blocca l'assorbimento delle superfici trattate creando una barriera protettiva contro acqua, umidità, piogge, gelate, smog ecc. Non crea film e lascia inalterata la traspirazione dei supporti.

## CAMPO D'IMPIEGO

**HydroPro® Eco** può essere applicato su pavimenti e rivestimenti interni ed esterni come: pietre naturali ed artificiali, marmi, graniti, gres porcellanati naturali, travertino, manufatti in cemento (marmette, graniglie, betonelle, intonaci ecc.), cemento a vista, calcestruzzo poroso, mattoni e mattoncini per rivestimenti esterni, cotto, terrecotte, klinker, porfido, ardesia, beola, cardoso, peperino, mosaici, materiali lapidei, statue ed elementi decorativi, intonaci e pitture minerali, tegole e coprimuro in cotto e laterizi. Ottimo per la protezione delle fughe dei pavimenti.

## PROPRIETA' E VANTAGGI

- Formula ecologica V.O.C. <20 gr/lt
- Protegge le superfici in profondità per lungo tempo
- Protegge da acqua, condense, umidità di risalita
- Buona proprietà oleoresistente
- È neutro ed incolore e non crea film
- Ha proprietà antipolvero
- Non provoca variazioni cromatiche (sulle terrecotte potrebbe ravvivare lievemente la tonalità)
- Lascia traspirare i materiali trattati
- Previene l'invecchiamento e il degradamento dovuto ai cicli di gelo e disgelo
- Antisalnitro, antimuffa e antialghe
- Protegge le superfici dallo sporco
- Resiste agli agenti chimici ed ai raggi UV
- Migliora l'isolamento termico

## MODO D'USO

**Preparazione.** Le superfici da trattare devono essere asciutte in profondità, ben stagionate, prive di acqua, detriti, polvere, olii nonché di altri trattamenti precedenti. Si consiglia di pulire preventivamente le superfici con **DopoPosa** (in presenza di supporti sensibili agli acidi eseguire la pulizia con il prodotto **AlcaDet**).

In presenza di superfici interessate da muffe o alghe effettuare un trattamento risanante con **Muffa Control Risanante**. Eventuali fessure o cavità devono essere accuratamente riparate.

Pagina 1 di 2

Avvertenze. Le informazioni e i consigli riportati nella presente scheda corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative e sono supportate da continue ricerche di laboratorio. Tuttavia, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che le presenti informazioni possono essere soggette a integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di CAMP S.r.l. Fare sempre riferimento all'ultima versione della scheda tecnica, disponibile su richiesta o sul sito [www.campitalia.it](http://www.campitalia.it).

**CAMP S.r.l.**

Sede Legale: C.so Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy

Uffici e Stabilimento di Produzione: Via G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy

**CAMP**  
PERFORMANCE CHEMICALS

tel/fax +39 080 4782768  
web [www.campitalia.it](http://www.campitalia.it)  
e-mail [info@campitalia.it](mailto:info@campitalia.it)

**Applicazione.** HydroPro® Eco è pronto all'uso, non deve essere diluito. Applicare con pennello, rullo o nebulizzatore; stendere con cura il prodotto in modo omogeneo in quantità proporzionale alla capacità assorbente del materiale. Su superfici verticali applicare dal basso verso l'alto, coprendo 15-20 cm per volta.

Il prodotto deve essere steso e lavorato fino a completo assorbimento e fino a eliminare ogni residuo in eccesso. Su superfici poco porose, se necessario, eliminare i residui di prodotto non completamente assorbito passando un panno. A seconda del tipo di assorbimento del supporto, se necessario, ripetere l'applicazione dopo circa 6 ore.

In ogni caso è importante che il prodotto penetri in profondità per ottenere un trattamento ottimale, dunque più efficace e duraturo.

**Precauzioni.** Il trattamento ha un'azione consolidante di superficie, non risolve problemi strutturali. Dopo il trattamento con HydroPro® Eco la superficie non può essere riportata allo stato originale: per accertarsi che non si verifichino cambi di colore in modo particolare su pietre naturali è preferibile eseguire un test preventivo su una piccola parte della superficie. Proteggere vetri, infissi e, in generale, tutte le superfici adiacenti alle aree da trattare. Le applicazioni vanno eseguite soltanto su superfici ben stagionate e asciutte in profondità.

Si consiglia di eseguire il trattamento con buone condizioni meteorologiche (temperatura ideale: 10-30°C). Non applicare su ceramica, legno, plastica, metallo ed, in genere, su materiali non porosi. Stoccare in luogo fresco e asciutto.

**Resa:** da 5 a 10 m<sup>2</sup> per litro di prodotto, variabile a seconda della porosità e della capacità di assorbimento dei materiali.

**Sicurezza per l'operatore e l'ambiente.** Applicare in ambienti ben ventilati e proteggere piante e materiali alcalini. Usare indumenti protettivi, guanti e occhiali di protezione. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non disperdere nell'ambiente. Conservare in recipienti ben chiusi, in luoghi non accessibili ai bambini. Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta. Prodotto per USO PROFESSIONALE.

#### FORMATI

Flacone 1 lt	Confezione: 12 pz	Codice: 2006 001	Ean: 8056736861271
Tanica 5 lt	Confezione: 4 pz	Codice: 2006 005	Ean: 8056736861288
Tanica 30 lt	Confezione: 1 pz	Codice: 2006 030	Ean: 8056736861295