



AQUATON

ANTIMACCHIA EFFETTO BAGNATO

PROTEZIONE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **pH (20° C)** : 7,0 +/- 0,5
- **Peso specifico (20 °C)**: 1.024 kg/l
- **Aspetto**: liquido omogeneo
- **Odore**: caratteristico
- **Colore**: bianco latte

PERICOLOSITA'

PITTOGRAMMI: nessuno

AVVERTENZE:

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
 EUH208 Contiene: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.
 P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
 P233 Tenere il recipiente ben chiuso.

Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di immagazzinamento.
 Evitare l'esposizione prolungata al gelo o a temperature elevate.
 Non utilizzare con temperature inferiori a 10°C.

CONFEZIONAMENTO

1 litro flacone polietilene, scatola 12 pz
 5 litri tanica polietilene, scatola 4 pz

DEFINIZIONE

Microemulsione acquosa stabilizzata di polimeri polifunzionali ad elevata penetrazione, sinergici e stabilizzanti.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

AQUATON è un formulato innovativo in base acqua per la protezione tonalizzante di cotto, terrecotte, pietra naturale a medio-alto assorbimento, graniglie e ricomposti cementizi, in interni ed esterni. La particolare formulazione in emulsione acquosa permette di applicare il prodotto anche su materiali uniformemente umidi; è ideale quindi in tutte le situazioni in cui l'umidità residua del materiale impedisce l'applicazione di prodotti analoghi a base solvente. Ravviva la colorazione del materiale e conferisce elevata brillantezza ad effetto bagnato, ed efficace e duratura protezione idro-oleorepellente contro la penetrazione e l'aggancio di macchie (oli e grassi, vino, caffè, ecc.). Resiste al traffico e non modifica apprezzabilmente la traspirabilità del materiale.

Si usa come unico prodotto di trattamento. Su superfici soggette a risalita di umidità è consigliabile applicare preventivamente un protettivo idrorepellente di profondità come IDROBLOCK, ICRI7 o IPA16 (GEAL).

Il prodotto non è adatto per il trattamento di superfici in pietra o ricomposti cementizi con finitura lucida.

Effettuare sempre test preliminari su un campione rappresentativo per valutare il risultato estetico.

Avvertenza Generale

Il trattamento di superfici effettuato con preparati idro- e oleorepellenti sui materiali edili assorbenti posati a pavimento e rivestimento, all'esterno o in ambienti scarsamente arieggiati, in particolare su Cotto - Terrecotte - Klinker - Gres - Pietre sedimentarie, esplica e mantiene nel tempo la sua funzione estetica e antidegrado a condizione che i materiali stessi siano certificati ANTIGELIVI all'origine e siano posati a regola d'arte nel complesso edile. In mancanza dei suddetti requisiti si raccomanda di consultare il nostro Servizio Assistenza Tecnica.

MODO D'USO

Applicare su superfici pulite asciutte o leggermente umide.

- Agitare bene prima dell'uso.
- Versare AQUATON puro sulla superficie e stendere in modo omogeneo a pennello, panno o vello spandicera, evitando la formazione di eccessi.
- Applicare in almeno due mani, lasciando asciugare bene la superficie tra una mano e l'altra (almeno 60 minuti). Eventuali colature o eccessi vanno rimossi prima che il prodotto asciughi.

Evitare l'applicazione su superfici calde o fredde (> 35°C e <5°C) o in previsione di precipitazioni atmosferiche.

In esterno è consigliabile ripristinare periodicamente la protezione in funzione del tipo di materiale e dell'esposizione ad agenti atmosferici, traffico e usura. In interno applicare periodicamente, secondo necessità CBO8 (GEAL) come cera di manutenzione.

Le superfici trattate con AQUATON vanno pulite con detergenti neutri come CB90 o LNDO SANIGEN (GEAL). Non utilizzare prodotti aggressivi (es. sgrassanti forti, detergenti ammoniacali o candeggina).

Consumo indicativo medio: 1 litro per 10 mq

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto e cioè che il prodotto fornisce le utilità dichiarate nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario a condizione che vengano seguite le indicazioni (anche di tempo e di luogo) descritte nel modo d'uso del prodotto e che ne venga data dimostrazione. La garanzia non opera nel caso di impiego del prodotto non conforme alle indicazioni fornite nella scheda tecnica e nell'etichetta e/o di mancata dimostrazione di impiego conforme. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.



Marchio gestito da BEL CHIMICA srl

 SEDE LEGALE: VIA SAN MICHELE 35 STABILIMENTO: VIA G. GALILEI 45 - 51100 PISTOIA (PT) - ITALIA TEL. +39 0573 1910180
 ASSISTENZA TECNICA +39 0573 1910180 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00)

WWW.GEAL-CHIM.IT INFO@GEAL-CHIM.IT