

# BASOIL

## DEFINIZIONE

Soluzione di copolimeri fluorurati funzionalizzati in solvente paraffinico e glicolico.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Per Cotto, Terracotta, Pietre Naturali, Graniglie e ricomposti, Intonaci, Cemento a vista, e tutti i materiali lapidei assorbenti.

Si usa sia in interni che in esterni con funzione protettiva di superficie contro le macchie di natura oleosa o grassa, e di sostanze idrosolubili. Non altera l'aspetto e il colore del materiale, né la sua naturale traspirabilità. È di facile applicazione.

Per il trattamento in interni **BASOIL** si usa come protettivo antimacchia da solo o dopo eventuale applicazione di idrorepellenti di profondità come ICR 17, IPA 16, IDROBLOCK (GEAL). A pavimentazione completare sempre il trattamento con le finiture BASE + WOPLUS, UNIX INTERNO, DIAMANTE (GEAL).

Per il trattamento in esterni **BASOIL** si usa dopo il trattamento con gli idrorepellenti di profondità ICR 17, IPA 16, IDROBLOCK (GEAL) per ottenere la duplice protezione antiumidità di risalita e antimacchia. Resiste ai lavaggi di manutenzione con detergenti acidi diluiti come SERVICE ACIDO (GEAL) e idroalcolici quali CB90 (GEAL) per più cicli.

Si utilizza anche per completare o rinnovare la protezione superficiale originariamente ottenuta con BARRIER 2 (GEAL).

### Avvertenza Generale

Il trattamento di superficie effettuato con preparati idro- e oleorepellenti su materiali lapidei assorbenti posati a pavimentazione, 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

BASOIL si applica puro su superfici asciutte e pulite, con pennello o vello spandicera. Stendere il prodotto e frizionare moderatamente la superficie, evitando la formazione di schiuma; uniformare l'assorbimento eliminando eventuali eccessi visibili durante l'asciugatura con un panno.

Non applicare su superfici eccessivamente calde o fredde (sopra 35°C oppure sotto i 5°C). Non nebulizzare il prodotto.

Eventuali eccessi di prodotto (aloni, striature, opacizzazioni della superficie o residui di schiuma) possono essere eliminati frizionando la superficie con un tampone abrasivo morbido o con panno pulito umettati del prodotto stesso.

Attendere la completa evaporazione del solvente (almeno 2 - 3 ore) prima di procedere all'applicazione delle eventuali finiture in emulsione (BASE + WOPLUS, UNIX INTERNO, DIAMANTE (GEAL)).

Nei trattamenti per esterno, si consiglia di rinnovare l'applicazione 1-2 volte l'anno, o secondo necessità, come manutenzione periodica.

Consumo indicativo: 1 litro per 5 - 8 mq, in funzione dell'assorbimento del materiale.

<p><b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>                  Peso specifico (20 °C): <b>0,882 Kg/l</b>                  Aspetto: <b>liquido</b>                  Odore: <b>alcolico</b>                  Colore: <b>incolore</b></p> <p><b>Confezionamento</b>                  1 litro bottiglia metallica, scatola 12 pz                  5 litri tanica metallica, scatola 4 pz</p>	<p><b>Pericolosità</b></p> <p><b>Pittogrammi:</b> </p> <p>Avvertenze: Pericolo</p> <p>H226 Liquido e vapori infiammabili.                  H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.                  H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.                  EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.                  P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.                  P331 NON provocare il vomito.                  P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle normative vigenti</p> <p>Contiene: Idrocarburi C9-11 n- iso- alcani ciclici &lt; 2%aromatici                  1-METOSI-2-PROPANOLO; N-BUTILE ACETATO</p> <p><b>Le informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e successive modifiche</b></p>
--	---

*Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto, ovvero che essa corrisponde a quella dichiarata nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario. La garanzia non si estende all'impiego e all'applicazione del prodotto, per cui la corrispondenza della prestazione nell'uso che ne fa l'acquirente è ad esclusivo carico e responsabilità di quest'ultimo. 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.*