



IDROFOB C

**IDROREPELENTE ANTIRISALITA
PER COTTO E MATTONI**

CARATTERISTICHE GENERALI

IDROFOB C è un idrorepellente anti-impregnante dell'umidità per rivestimenti in cotto e mattone. **IDROFOB C** impedisce l'assorbimento dell'umidità da parte dei pavimenti in cotto e murature in mattone. Evita la formazione delle efflorescenze bianche e fenomeni di trasudamento associate a macchie o muffe. Viene utilizzato principalmente per il trattamento di superfici esterne. Non altera l'aspetto naturale della superficie. Al fine di ottenere un effetto idrofobico più rapido che impedisca l'assorbimento dell'umidità in tempi brevi e per un miglior effetto idrorepellente aggiungere il catalizzatore CPI (catalizzatore per **IDROFOB C**) in ragione dell'1,5% (150 g di CPI per 10 litri di **IDROFOB C**).

Per un effetto antimacchia oleo-idrorepellente naturale applicare successivamente il protettivo OLEOIDRO 1. Utilizzare BASYL COTTO per una finitura lucida su cotti a poro aperto.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Dopo un lavaggio acido (DEKACID + INDUSTRIA F) o decapaggio con DEKA P stendere **IDROFOB C** a spruzzo o con spandicera su superfici ben asciutte, pulite e fredde. In caso di locali umidi aspirare accuratamente con aspiraliquidi in modo da liberare il più possibile i pori e scaldare l'ambiente per consentire l'assorbimento dell'**IDROFOB C**.

Se i pavimenti sono costantemente umidi usare IDROSTOP FLUIDO SPECIAL che è a base di solventi idrosolubili. Normalmente quantità di 100 g/m² offrono adeguate protezioni antirisalita.

Resa : 100-120 g/m² a seconda dell'assorbimento

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido incolore
Contenuto in sostanza attiva	100%
Contenuto in sostanza secca	19,8%
Peso specifico	0.804 g/ml
Punto infiammabilità	45°C

AVVERTENZE

Nel caso di cotti compatti a pori chiusi o cotti rustici all'esterno dopo il trattamento con **IDROFOB C** non applicare il PRIMER K che avrebbe difficoltà di ancoraggio. Se si vuole l'effetto tonificante dopo l'**IDROFOB C** si può applicare BASYL COTTO (effetto lucido) o COTTOLIQ (effetto ceroso).

Per un effetto più naturale usare OLEO IDRO 1 , eventualmente seguito da COTTOLIQ.

L'ancoraggio di PRIMER K su **IDROFOB C** si ottiene solo su cotti rustici a pori aperti all'interno senza l'uso del CPI. È necessario però applicare il PRIMER K appena dopo l'asciugatura dell' IDROFOB C, prima che questo sviluppi il completo effetto idrorepellente.

Etichettatura



Pericolo

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1263 Classe 3 GI III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Kemika SPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com