

DESTINAZIONE Interna/ esterna

- ✓ **PAVIMENTI DEL GARAGE :**
piastrelle, cemento, calcestruzzo, pietra, blocchi di cemento.

PREPARAZIONE

Il supporto deve essere pulito, asciutto, poroso, non gessoso, privo di grasso, vecchie vernici non aderenti.

Su nuovo cemento : lasciare asciugare il massetto, almeno 3 mesi prima di applicare la resina.

Su cemento-calcestruzzo grezzo: sgrassare bene se sono presenti macchie di grasso e sciacquare bene.

Su piastrelle lisce e lucide : utilizzare un abrasivo di tipo 180 quindi sgrassare con alcool metilico a 90 ° o acetone.

APPLICAZIONE

tra 14°C e 25°C

La resina deve essere portata a temperatura ambiente 24 ore prima della sua preparazione.

La miscela può essere **utilizzata per 10 ore.** Non usarlo dopo questo tempo!

Applicare **PROTRAFFIC** usando un rullo di pelo corto.

Lasciare asciugare **4 ore tra 2 mani.**

Uso pedonale possibile dopo **24 ore di asciugatura.**

Passaggio in auto dopo **3 giorni con tempo asciutto e 6 giorni con tempo umido.**

Lavaggio ad alta pressione dopo **7 giorni.**

INDISPENSABILI

¹ Temperatura ambiente a 20 ° C



DI UTILIZZO DOPO LA MISCELAZIONE¹



ASCIUGATURA TRA 2 MANI¹



ASCIUGATURA COMPLETA¹



PER ASCIUGARE¹



PULIRE GLI ATTREZZI CON ACQUA.



Consigliato l'acquisto dello stesso numero di lotto.

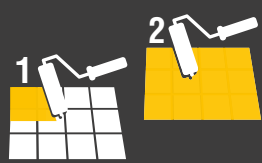
QUALITÀ PROFESSIONAL

PROTRAFFIC è una resina bicomponente a base acquosa appositamente sviluppata per la massima protezione di pavimenti interni ed esterni.



15 TENUTA ANNI
★★★★★

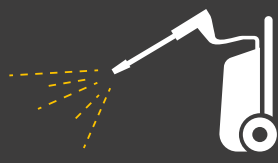
"TENUTA" 15 ANNI" è garantito se i consigli per l'uso sono rispettati. Il rimborso del prodotto è limitato previa presentazione del barattolo e della ricevuta.



4H TRA 2 MANI



SENZA PRIMER



LAVAGGIO ALTA PRESSIONE



INTERNI ESTERNI

*La resa può variare a seconda del tipo di supporto. Su calcestruzzo poroso, 1L ± 10m². Test di resa eseguito a 20 ° C su supporto liscio.

PRECAUZIONI PER L'USO

COMP A : H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. P101 In caso di consultazione di un medico, tenete a disposizione il contenitore o l'etichetta. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. P501 Smaltire gli imballaggi vuoti o non utilizzati in apposita discarica autorizzata o tra i rifiuti domestici in conformità alla normativa vigente. EUH205 Contiene componenti epossidici. Può provocare una reazione allergica. Contiene: OXYRANE

COMP B : Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP). EUH208 Contiene Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Può provocare una reazione allergica. Conservare in luogo asciutto e a temperature superiori a + 5 ° c. Consultare le istruzioni speciali / la scheda di sicurezza www.quickfds.com. Valore limite UE per questo prodotto (Cat A + / I): 140 g / L (2010). Questo prodotto contiene un massimo di 10 g / L di COV.



Attenzione

EMISSIONI DI ARIA INTERNA**



A+

A+ A B C

**Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presentano un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classe che va da A + (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).



BRED-RESINENCE - Via Provinciale Pisana, 615
57121 Livorno (LI) ITALIA

www.resinence.it