

s.067

PAVITECH CLEANER

Detergente biodegradabile ad elevato potere sgrassante

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Pavitech Cleaner s.067 è un prodotto a base di tensioattivi anionici e non ionici, ideale per la corretta pulizia dei massetti cementizi, verniciati e non. L'elevato potere emulsionante consente di rimuovere gli inquinanti difficilmente eliminabili presenti sul supporto quali olii vegetali, olii minerali, residui untuosi ecc., particolarmente pericolosi per la successiva adesione delle pitturazioni. **S.067 Pavitech Cleaner** consente di disinquinare in superficie, al meglio possibile, i supporti cementizi e non, prima della pitturazione degli stessi. E' eccellente nel mantenimento del pulito delle pavimentazioni verniciate con i prodotti serie Pavitech.

2) CARATTERISTICHE E CLASSIFICAZIONE (A+B)

Peso Specifico	1020 g/litro \pm 20 g/litro
Residuo Secco in massa (p/p)	16% \pm 2%
Residuo Secco in volume (v/v)	14% \pm 2%
PH al confezionamento	7 \pm 0,5
Classificazione per tipo chimico del legante	Tensioattivo anionico e non ionico altamente biodegradabile
Resa Consigliata	30-50 mq/kg per passaggio in relazione alla diluizione ed allo stato dei supporti

3) MODALITA DI PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

3.1 Istruzioni per l'uso

Applicazione	Utilizzo come sgrassante	Utilizzo con detergente
Diluyente Acqua	400%	900%

4) MODALITA' DI PREPARAZIONE E APPLICAZIONE CONSIGLIATI

N.B.: per una corretta pitturazione dei pavimenti in cemento, è fondamentale far riferimento a quanto riportato nella Guida Professionale Covema n.4. Le indicazioni riportate in Scheda Tecnica sono necessariamente limitate per ragioni di spazio.

In presenza di macchie di olii e/o grassi, versare su tali zone s.067 Pavitech Cleaner non diluito e lasciare agire per almeno dodici ore. Successivamente lavare la superficie con il prodotto diluito al 400% con acqua. Tenere presente che il Cleaner può agire solo sui primi millimetri della superficie cementizia. Qualora l'inquinante fosse penetrato eccessivamente all'interno del supporto cementizio, l'unica via possibile per rimuoverlo con sicurezza consiste



nell'asportazione di strati di cemento, sino alla profondità necessaria, tramite macchina pallinatrice o scarificatrice. Nel caso di utilizzo su pavimentazioni nuove o comunque esenti da inquinanti, su pavimentazioni in resina (utilizzo come semplice detergente) la diluizione idonea è del 90% con acqua. E' possibile la formazione di schiuma ed è bene, pertanto, utilizzare il prodotto in modo localizzato.

In caso di domande non esitate a rivolgervi al Vostro rivenditore di fiducia o al Servizio di **Assistenza Tecnica**.

5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperature di conservazione: min: 5°C max. 40 °C
 Tipi di confezioni disponibili: l 1,0 – l 5,0

6) VOCI DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO

“Detergente a base di tensioattivi anionici e non ionici, biodegradabile almeno al 90%, in grado di emulsionare tracce di olii minerali e vegetali dalle superfici cemetizie, prima della loro pitturazione o per la loro manutenzione ordinaria.”

7) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE e scheda di sicurezza aggiornata

**Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso.
 Verificare sul sito www.covemavernici.com la presenza di Schede Tecniche aggiornate.**

PAV 067 - Rev. 4 del 17/03/2015

