

Keradecor Solmix Universal



Diluyente ad alto potere solvente e lenta evaporazione.

Keradecor Solmix Universal è idoneo per prodotti che richiedono un elevato potere solvente o bassa velocità di evaporazione. Interni, esterni.



GREENBUILDING RATING®



Prodotto che non ha nessuna delle caratteristiche previste dal GreenBuilding Rating® e deve essere utilizzato con attenzione. Kerakoll si impegna a migliorare il Rating di materiali e prodotti Rating zero.

SISTEMA DI MISURAZIONE ATTESTATO DALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE SGS

PLUS PRODOTTO

- Lenta evaporazione
- Alto potere solvente
- Idoneo per diluire: Keradecor Sintcrom, Keradecor Zinkover

CAMPI D'APPLICAZIONE

Destinazione d'uso

Diluyente per prodotti che richiedono un elevato potere solvente o bassa velocità di evaporazione.

Idoneo per diluire:

- Keradecor Sintcrom
- Keradecor Zinkover

Non utilizzare

Non deve essere impiegato per diluire prodotti a rapida essiccazione o a base di resine al cloroaccciù.

INDICAZIONI D'USO

Preparazione

Seguire le diluizioni indicate nei prodotti di riferimento. Keradecor Solmix Universal è pronto all'uso.

Pulizia

Keradecor Solmix Universal è idoneo per la pulizia degli attrezzi.

ALTRE INDICAZIONI

Per impieghi all'interno aerare adeguatamente i locali. Non fumare o mangiare durante l'uso. Keradecor Solmix Universal è infiammabile.

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

VOCE DI CAPITOLATO

Diluizione con diluente per prodotti che richiedono un elevato potere solvente e bassa velocità di evaporazione quali Keradecor Zinkover e Keradecor Sintcrom, tipo Keradecor Solmix Universal di Kerakoll Spa.

DATI TECNICI SECONDO NORMA DI QUALITÀ KERAKOLL

Aspetto	liquido trasparente
Massa volumica	≈ 0,875 kg/ℓ
Natura chimica	idrocarburi aromatici
Confezione	fusti 1 – 5 ℓ
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +30 °C

Rilevazione dati a +20 °C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

PERFORMANCE

LEED®

LEED® Contributo Punti *	Punti LEED®	GBC Italia
MR Credito 5 Materiali Regionali	fino a 2	

* LEED® è un sistema di misura delle prestazioni ambientali pensato per edifici commerciali, istituzionali e residenziali sia nuovi sia esistenti che si basa su principi ambientali ed energetici comunemente riconosciuti ed accettati dalla comunità scientifica internazionale. Il sistema di valutazione della sostenibilità edilizia LEED® è un sistema volontario. Per il calcolo del punteggio fare riferimento alle prescrizioni contenute nel Manuale LEED® Italia (edizione 2009). © 2010, Green Building Council Italia, U.S. Green Building Council, tutti i diritti riservati

AVVERTENZE

- Prodotto per uso professionale
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- operare a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C
- non miscelare con acidi o basi
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com

I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Novembre 2020 (ref. GBR Data Report – 12.20); si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com