



RESINA UNIVERSALE

PRONTO
ALL'USO

ADDITIVO PRONTO ALL'USO SPECIFICO PER MIGLIORARE RASANTI, MALTE E BETONCINI. IDEALE NEL GREENBUILDING. ESENTE DA SOLVENTI. RISPETTA L'AMBIENTE E LA SALUTE DEGLI OPERATORI.

AGGIUSTATUTTO® RESINA UNIVERSALE incrementa l'adesione, riduce l'assorbimento d'acqua, migliora le caratteristiche di compattezza e flessibilità. Idoneo per la preparazione delle boiacche d'aggancio.

PIÙ ADESIONE
PIÙ FLESSIBILITÀ
PIÙ IMPERMEABILITÀ
PIÙ COMPATTEZZA

IDEALE PER

ADDITIVARE

- malte, betoncini e preparazione di boiacche d'aggancio
- ripristini o ricostruzioni di calcestruzzo su travi, pilastri, balconi, cornicioni
- riprese di getti di calcestruzzo
- intonaci ad elevata aderenza e resistenza chimica e meccanica
- rasature cementizie flessibili
- rinforzi e riporti cementizi



PREPARAZIONE E USO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Malte e boiacche contenenti AGGIUSTATUTTO® RESINA UNIVERSALE devono essere applicate su superfici stagionate, pulite, consistenti, esenti da olii, grassi ed efflorescenze; tracce di disarmanti vanno eliminate. Prima dell'applicazione è sempre opportuno inumidire il fondo.

PREPARAZIONE

Utilizzare AGGIUSTATUTTO® RESINA UNIVERSALE nel rapporto scelto e successivamente aggiungere le parti di cemento e sabbia. Miscelare con cura per evitare il formarsi di grumi. I rapporti di impasto consigliati sono:

- boiacche adesive: 1,5 parti di AGGIUSTATUTTO® RESINA UNIVERSALE, 3 parti di cemento.
- malte cementizie additivate: 1,5 parti di AGGIUSTATUTTO® RESINA UNIVERSALE, 5 parti di cemento, 10 parti di sabbia.

I dosaggi di composizione delle malte possono variare in funzione della destinazione d'uso della malta stessa.

CONFORMITÀ

GREENBUILDING RATING®

	Formulato a base acqua	Esente da solventi	Nessuna etichettatura di rischio ambientale	Non tossico o non pericoloso	

SISTEMA DI MISURAZIONE ATTESTATO DALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE SGS

- Il GreenBuilding Rating® è un metodo di valutazione certo e affidabile che permette di misurare e migliorare la sostenibilità ambientale dei materiali da costruzione.

DATI TECNICI

Peso specifico	≈ 1,01 kg/dm ³
Conservazione	≈ 12 mesi nella confezione originale
Avvertenze	tenere il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Confezione	taniche 25 / 5 l
Viscosità	≈ 350 mPa · s, rotore 2 RPM 20 metodo Brookfield
pH	≈ 11
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +35 °C
Resa	≈ 0,3 – 0,4 l/dm ²

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% UR e assenza di ventilazione.

AVVERTENZE

- tenere fuori dalla portata dei bambini
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- utilizzare con temperature comprese tra i +5 °C e i +35 °C
- agitare prima dell'uso
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto consultare il SERVIZIO CONSUMATORI 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Aggiustatutto Resina Universale 2/2
 0536811516 Resina Universale Colore Agg/076.2016/02

I dati relativi alle classificazioni Eco e Bio sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Dicembre 2015 (ref. GBR Data Report – 01.16); si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si dovrà contattare direttamente Kerakoll SpA. Dati GFP disponibili su External Communication Report 12-2015. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se ricevute direttamente da Kerakoll SpA. 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