

# Kerabuild Ghiaia



**Ghiaia in curva granulometrica 6 – 10 mm per il confezionamento di malte e betoncini fluidi e self-compacting a ritiro compensato.**

Kerabuild Ghiaia è un ghiaietto lavato e selezionato in curva granulometrica, conforme alla EN 12620, idoneo per il confezionamento di malte e betoncini fluidi e self-compacting, in accordo alla EN 1504-3 di classe R4.



## PLUS PRODOTTO

- Ottimizza la curva granulometrica della malta in funzione degli spessori di applicazione
- Eccellente capacità di miscelazione, senza ulteriore richiesta di acqua
- Ottima adesione ai leganti idraulici

## CAMPI D'APPLICAZIONE

### Destinazione d'uso

Ghiaietto lavato e selezionato in curva granulometrica da 6 a 10 mm, idoneo per il confezionamento di malte e betoncini fluidi e autocompattanti a ritiro compensato, conformi ai requisiti richiesti dalla Norma EN 1504-3 di classe R4. Per applicazioni che prevedano importanti spessori applicativi aggiungere Kerabuild Ghiaia 6 – 10 nella misura di circa il 30% sul peso della malta della linea GeoLite®.

## DATI TECNICI SECONDO NORMA DI QUALITÀ KERAKOLL

Aspetto	Ghiaietto lavato
Conservazione	Illimitata
Confezione	Sacchi 25 kg
Granulometria/Dimensione dei granuli	6 – 10 mm
Massa volumica dei granuli (Mg/m³)	2,65
Qualità delle polveri/Contenuto dei fini	f1,5
Contenuto di conchiglie	assenti
Contenuto in cloruri (%)	< 0,01
Contenuto in solfati solubili in acido	AS <sub>0,2</sub>
Contenuto zolfo totale (%)	< 1
Contenuto in sostanza umica	assente
Assorbimento di acqua	1,2 WA
Durabilità alla reazione alcali-silice	non reattivo
	UNI 8520

## PERFORMANCE

<b>LEED®</b>		
LEED® Contributo Punti *	Punti LEED®	
MR Credito 5 Materiali Regionali	fino a 2	GBC Italia

\* 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
- rispettare i dosaggi consigliati
- miscelare fino ad ottenere un impasto omogeneo
- 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](http://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