



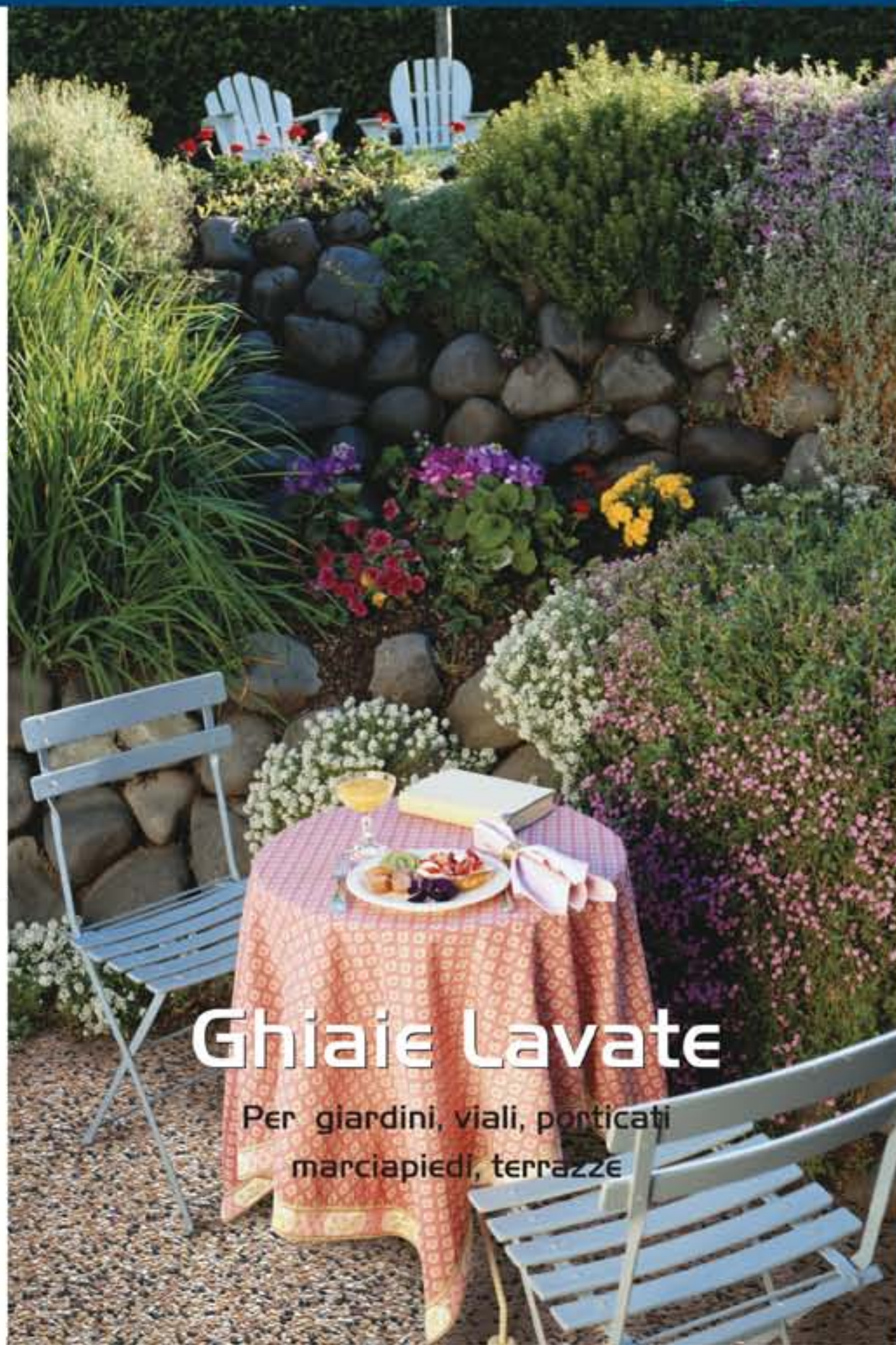
Ghiaia di fiume
Art. 1



Lavato Quattro Colori
Art. 3



Lavato Bianco Ciottolo
Art. 52



Ghiaie Lavate

Per giardini, viali, porticati
marciapiedi, terrazze

Ghiaie Lavate

Ghiaie Lavate

External floors | Dallages pour extérieur | Platten für den Außenbereich | Pavimenti per esterni



Morfologia di composizione

I pavimenti della Serie Ghiaie Lavate, sono composti da uno strato a vista di ghiaie di fiume o granulati di marmi accuratamente lavati e selezionati, vibropressati con polvere di marmo e cemento tipo 425, su sottofondo di sabbie silicee con cemento 425 nella misura di 400 kg/1 m² di sabbie.

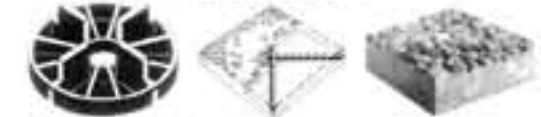
Impieghi

La Serie Ghiaie Lavate può essere impiegata in ogni pavimentazione esterna sia ad uso privato che pubblico: viali, porticati, terrazzi, bordi di piscine, giardini ecc.

Dati tecnici | Technical data | Données techniques | Technische Daten

Dimensioni Dimensions Abmessungen	Peso Weight Poids Gewicht
cm 40 x 40 x 3,8 c.a.	90 kg/m ²
cm 50 x 50 x 3,8 c.a.	90 kg/m ²

La Serie Ghiaie Lavate può essere montata come pavimento galleggiante acquistando insieme al pavimento gli appositi supporti in PVC. (vedi figure sottostanti). A richiesta può essere prodotta con armatura in ferro da mm 3 e/o da mm 4 di diametro, posizionata tra il primo e il secondo strato.



Composition analysis
The face of the Ghiaie Lavate Series is made with accurately selected river gravel or marble grains, vibrated with marble dust and 425 type cement on a base of silica sands with 425 cement in the ratio of 400 kg/1 m² of sands.

Uses
The Ghiaie Lavate series can be used for all external floors whether it is for public or private use: drives, porticos, terraces, swimming pool surrounds, gardens, etc.

Morphologie de composition
Les pavages de la Série Gravieres Lavés, sont composés d'une couche visible de graviers de rivière ou de granulés de marbres soigneusement sélectionnés vibro-pressés avec de la poussière de marbre et du ciment type 425 sur couche de sables siliceux avec ciment 425 dans la mesure de 400 kg/1 m² de sables.

Emplois
La Série Gravieres Lavés peut être employée dans tout pavage extérieur aussi bien à usage privé que public: allées, portiques, terrasses, bords de piscines, jardins, etc.

Zusammensetzung
Die Fußböden der Serie Waschkies bestehen aus einer sichtbaren Schicht aus sorgfältig ausgewähltem Flussschotter oder Marmorgranulat, in Ritzpressverfahren mit Marmormehl und Zement Typ 425 erstellt auf einem Untergrund aus Kieseln und Zement 425 im Mischungsverhältnis 400 kg je m² Sand.

Anwendungsgebiet
Die Serie Waschkies kann im Außenbereich beliebig eingesetzt werden, sowohl im privaten als auch im öffentlichen Bereich: bei Wegen, Laubengängen, Terrassen, Schwimmbadranden, Gärten usw.

Caratteristiche tecniche | Technical features | Caractéristiques techniques | Technische Merkmale

UNI EN 1339 UNI EN 13748-1-2	Norma Standard Norme Norm	Valore medio Giulioli Average Giulioli value Valeur moyenne Giulioli Mittlerer Giulioli-Wert
Prova alla flessione ciottoli e granulati cm 40x40x3,8	UNI EN 1339:2005 UNI EN 13748-1:2005 e UNI EN 13748-2:2004	5,3 MPa 4,8 MPa
ciottoli e granulati cm 50x50x3,8	UNI EN 1339:2005 UNI EN 13748-1:2005 e UNI EN 13748-2:2004	5,4 MPa 5,7 MPa
<small>Bending test: cobbles and granules Essai à la flexion Biegeversuch</small>		
Prova carico di rottura ciottoli e granulati cm 40x40x3,8	UNI EN 1339:2005 UNI EN 13748-1:2005 e UNI EN 13748-2:2004	5,7 KN 6,7 KN
ciottoli e granulati cm 50x50x3,8	UNI EN 1339:2005 UNI EN 13748-1:2005 e UNI EN 13748-2:2004	5,4 KN 7,4 KN
<small>Breaking load: cobbles and granules Essai à la compression Druckversuch</small>		
Prova abrasione per attrito ciottoli cm 40x40x3,8 e cm 50x50x3,8 granulati cm 40x40x3,8 e cm 50x50x3,8	UNI EN 1339:2005 e UNI EN 13748-2:2004 UNI EN 1339:2005 e UNI EN 13748-2:2004	25,0 mm ³ 24,5 mm ³
<small>Abrasion test by friction: cobbles and granules Essai d'abrasion par frottement Abriebversuch durch Reibung</small>		
Resistenza al gelo ciottoli cm 40x40x3,8 e cm 50x50x3,8 granulati cm 40x40x3,8 e cm 50x50x3,8	UNI EN 1339:2005 UNI EN 1339:2005 e UNI EN 13748-2:2004	0,591 kg/m ³ 0,10 kg/m ³
<small>Frost resistance: cobbles and granules Résistance au gel Frostfestigkeit</small>		

Per i consigli sulla posa si rimanda alla scheda tecnica

Please refer to the enclosed technical data sheet for tips on treating. | Pour des conseils sur la pose voir la fiche technique jointe. | Empfehlungen für die Verlegung siehe Datenblatt.

Giulioli Pavimenti



Via delle Industrie, 12/14
01035 Gallese Scalo (VT) ITALY
Tel. 0761 49.60.16 - 49.60.27
Fax 0761 49.62.66
E-mail info@giuliolipavimenti.it
Web www.giuliolipavimenti.it



Giulioli Pavimenti srl
è azienda certificata
ISO 9001:2000
certificazione n. 2109



Art. 1 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 500 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
GHIAIA DI FIUME



Art. 101 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 501 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO BEIGE FINE



Art. 53 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 504 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO BIANCO CARRARA



Art. 52 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 520 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO BIANCO CIOTTOLO



Art. 56 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 506 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO TAGLIAMENTO



Art. 48 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 508 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO TAGLIAMENTO MISTO ROSSO

Ghiaie di fiume o granulati di marmi accuratamente selezionati e lavati.

Ghiaie di fiume o granulati di marmi accuratamente selezionati e lavati.

Ghiaie di fiume o granulati di marmi accuratamente selezionati e lavati.



Art. 54 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 505 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO ROSSO VERONA



Art. 3 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 503 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO QUATTRO COLORI



Art. 57 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 507 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO CARRARA MISTO VERDE



Art. 59 > cm 40 x 40 x 3,8 c.a. Peso 80 kg/m²
 Art. 509 > cm 50 x 50 x 3,8 c.a. Peso 90 kg/m²
LAVATO CARRARA MISTO ROSSO

