

Doppelverbund

Quarz-Oberfläche Natur

Formate in cm B x L	16,5/20		16,5/20	
Farben	grau		grau, rot	
Stärke 	6 cm		8 cm	
Belastbarkeit 	Personen, PKW, Klein-LKW		Personen, PKW, Klein-LKW, Groß-LKW	
Verwendung	Zufahrten, Parkplätze, Gewerbeflächen			
Oberfläche	Quarz-Oberfläche Natur, mit Microfase			
Bauphysikalische Angaben	Produziert und hergestellt gem. ÖNORM EN 1338			
Güteüberwachung 	CE geprüft und fremdüberwacht durch BVFS Salzburg			
Rutschsicherheit	laut ÖNORM EN 1338 rutschhemmend			
Frost und Tausalzbeständigkeit 	laut ÖNORM EN 1338 gegeben -> Klasse 3/D			

Formate in cm B x L	MENGE Stk./Lage	MENGE Stk./m ²	MENGE Stk./Pal.	MENGE Lage/Pal.	MENGE m ² /Pal.	GEWICHT / ca. kg/Stk.	GEWICHT / ca. kg/m ²	GEWICHT / ca. kg/Pal.	PALETTIERUNG BWR / EURO
16,5/20/6	30	35	300	10	8,60	3,86	135	1180	BWR
16,5/20/8	30	35	240	8	6,88	5	175	1225	BWR

INFO	-> Verarbeitung gemäß den einschlägigen gesetzlichen und technischen Richtlinien	
	-> Verlegetipps und Reinigungshinweise	https://www.ramboeck.at/service
	-> Leistungserklärung LE 01	https://www.ramboeck.at/service
	-> Produkt aus Naturmaterialien: Leichte Farbabweichungen sind durch die Verwendung natürlicher Rohstoffe unvermeidbar.	
	Die Gebrauchstauglichkeit der Produkte wird dadurch nicht beeinträchtigt!	

TIPP	-> Farbnuancierte Oberflächen: Verlegen Sie die Steine nicht lagenweise! Mischen Sie aus mehreren Paletten gleichzeitig.
	So vermeiden Sie Farbkonzentration in der Fläche und erhalten ein harmonisches Gesamtbild.