## Seetaler Besenstrich

Oberfläche strukturiert, mit geschlossener Quarzgussoberfläche

Formate in cm B x L	40/60							
Farben	grau							
Stärke cm	4 cm							
Bruchlast kN	4,5							
Belastbarkeit 🕌	Personen							
Verwendung	Terrassen, Gehwege, Wohnanlage, Flachdäche							
Oberfläche	Oberfläche strukturiert, fein gestrahlt, mit geschlossener Quarzgussoberfläche und Microfase							
Bauphysikalische Angaben	Produziert und hergestellt gem ÖNORM EN 1339							
Güteüberwachung <b>(</b> E	CE geprüft und fremdüberwacht durch BVFS Salzburg							
Rutschsicherheit	Laut ÖNORM EN 1339 rutschhemmend							
Frost und Tausalzbeständigkeit	Laut ÖNORM EN 1339 gegeben -> Klasse 3/D							

Formate in cm B x L	MENGE Stk./Lage	MENGE Stk./m²	MENGE Stk./Pal.	MENGE Lage/Pal.	MENGE m²/Pal.	<b>GEWICHT /</b> ca. kg/Stk.	<b>GEWICHT /</b> ca. kg/m²	<b>GEWICHT /</b> ca. kg/Pal.	<b>PALETTIERUNG</b> BWR / EURO
40/60		4,17	36		8,63	22,5	95	840	BWR

INFO						
	-> Verarbeitung gemäß den einschlägigen gesetzlichen und technischen Richtlinien	nien https://www.ramboeck.at/service				
	-> Verlegetipps und Reinigungshinweise	https://www.ramboeck.at/ <b>service</b>				
	-> Leistungserklärung LE 02					
	-> Produkt aus Naturmaterialien: Leichte Farbabweichungen sind durch die Verwendung natürlicher Rohstoffe unvermeidbar.					
	Die Gebrauchstauglichkeit der Produkte wird dadurch nich	t beeinträchtigt!				

TIPP	P	
		-> 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.

