



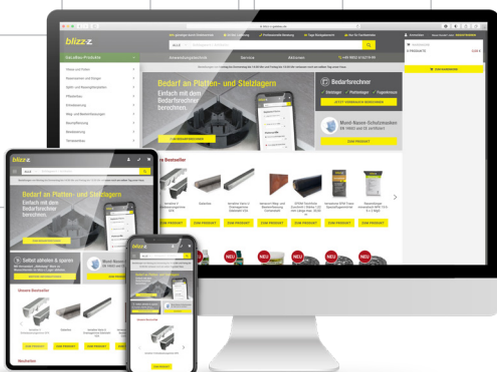
terrastone PFM 1K plus Pflasterfugenmörtel einschlämmbar	terrastone PFM 1K fein Pflasterfugenmörtel einschlämmbar	terrastone PFM 2K plus Pflasterfugenmörtel einschlämmbar
terrastone	terrastone	terrastone
PFM 1K plus	PFM 1K fein	PFM 2K plus

kg/m ² je Fugenbreite	kg/m ² je Fugenbreite	kg/m ² je Fugenbreite
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Pflasterformat in cm		5 mm	10 mm	15 mm	2 mm	3 mm	5 mm	5 mm	10 mm	15 mm
Großpflaster	12 × 16	1,3	2,4	3,5	0,5	0,8	1,3	1,7	3,2	4,5
	14 × 18	1,1	2,1	3,1	0,5	0,7	1,1	1,5	2,8	4,0
	16 × 18	1,1	2,0	2,9	0,4	0,6	1,1	1,4	2,6	3,8
Kleinpflaster	6 × 8	2,4	4,4	6,0	1,0	1,5	2,4	3,2	5,7	7,8
	8 × 10	1,9	3,6	5,0	0,8	1,2	1,9	2,5	4,6	6,4
	10 × 12	1,6	3,0	4,2	0,7	1,0	1,6	2,1	3,9	5,5
Mosaikpflaster	4 × 4	3,9	6,7	8,7	1,7	2,5	3,9	5,0	8,6	11,3
	5 × 5	3,2	5,7	7,6	1,4	2,0	3,2	4,2	7,3	9,8
	4 × 6	3,3	5,8	7,7	1,5	2,1	3,3	4,3	7,5	10,0
Plattenbeläge	20 × 20	0,9	1,7	2,5	0,4	0,5	0,9	1,2	2,2	3,2
	30 × 30	0,6	1,2	1,7	0,2	0,4	0,6	0,8	1,5	2,2
	40 × 40	0,5	0,9	1,3	0,2	0,3	0,5	0,6	1,2	1,7
Polygonalbeläge		-	-	-	-	-	-	-	-	-

Die hier angegebenen Verbrauchswerte wurden bei exakt geraden Steinflanken errechnet. Diese Werte können sich deutlich nach oben oder unten verändern, wenn die tatsächliche Steinform abweicht. Verbindliche Verbrauchsmengen sind durch Ermittlung einer Schnittmenge an einer Musterfläche festzulegen. Die Verbrauchswerte beziehen sich auf eine Fugentiefe von 10 mm. Für die Berechnung der entsprechenden Fugentiefe muss der Wert multipliziert werden. Bitte Mindestfugentiefe aus den technischen Merkblättern entnehmen. ¹⁾ Bei Eindringen in die Bettung kann der tatsächliche Materialbedarf um ca. 2 kg/m² abweichen.

terrastone PFM 2K extra Pflasterfugenmörtel				terrastone PFS 1K Pflasterfugensand				terrastone PFM-M Trass-Pflasterfugenmörtel				terrastone TNB Trass-Naturstein- Breitfugenmörtel				terrastone SFM Trass-Spezialfugenmörtel ¹⁾			
terrastone PFM 2K extra				terrastone PFS 1K				terrastone PFM-M				terrastone TNB				terrastone SFM			
kg/m ² je Fugenbreite				kg/m ² je Fugenbreite				kg/m ² je Fugenbreite				kg/m ² je Fugenbreite				kg/m ² je Fugenbreite			
10 mm	15 mm	20 mm		2 mm	3 mm	5 mm		6 mm	10 mm	15 mm		6 mm	10 mm	15 mm		2 mm	3 mm	5 mm	
2,6	3,6	4,6		0,5	0,7	1,2		1,4	2,2	3,1		1,4	2,3	3,4		0,6	0,9	1,4	
2,3	3,2	4,1		0,4	0,6	1,0		1,2	1,9	2,7		1,2	2,0	2,9		0,5	0,8	1,2	
2,1	3,0	3,9		0,4	0,6	1,0		1,1	1,8	2,6		1,2	1,9	2,8		0,5	0,7	1,2	
4,6	6,3	7,8		1,0	1,4	2,2		2,6	4,0	5,6		2,7	4,3	6,1		1,1	1,7	2,7	
3,7	5,2	6,5		0,7	1,1	1,8		2,0	3,2	4,5		2,1	3,4	4,9		0,9	1,3	2,1	
3,1	4,4	5,5		0,6	0,9	1,5		1,7	2,7	3,8		1,8	2,8	4,1		0,7	1,1	1,8	
7,0	9,1	10,8		1,6	2,3	3,6		4,0	6,3	8,6		4,4	6,8	9,3		1,9	2,8	4,4	
5,9	7,9	9,5		1,3	1,9	3,0		3,4	5,2	7,2		3,6	5,7	7,8		1,5	2,3	3,6	
6,1	8,1	9,7		1,3	1,9	3,1		3,5	5,4	7,4		3,8	5,5	8,0		1,6	2,4	3,8	
1,8	2,6	3,4		0,3	0,5	0,8		1,0	1,5	2,2		1,0	1,6	2,4		0,4	0,6	1,0	
1,2	1,8	2,4		0,2	0,3	0,6		0,6	1,1	1,5		0,7	1,1	1,6		0,3	0,4	0,7	
0,9	1,4	1,8		0,2	0,3	0,4		0,5	0,8	1,2		0,5	0,8	1,2		0,2	0,3	0,5	
-	-	-		-	-	-		-	-	-		Verbrauch durch Testfläche ermitteln			-	-	-		



**Jetzt mit Verbrauchsrechner
für Pflasterfugenmörtel.**

**Berechnen Sie Ihren Verbrauch
einfach online!**

