

Beanspruchungstabelle für Berger-Seidle-Parkettsiegel

+ = geeignet

- = nicht geeignet

Parkettsiegel	Beanspruchung		
	normal	mittel	stark
Wasserbasierte Systeme			
Aqua-Seal® 2K-PU	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360–400 ml/m ²
Aqua-Seal® NanoDiamant	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360–400 ml/m ²
Aqua-Seal® RoyalMat	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360–400 ml/m ²
Aqua-Seal® Monotop	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3–4 x rollen mind. 360–400 ml/m ²
Aqua-Seal® EcoGold	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 4 x rollen mind. 360–400 ml/m ²
Aqua-Seal® EcoSilver	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360 ml/m ²	-
Aqua-Seal® SmartHome	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 300 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360 ml/m ²	-
Konventionelle Systeme (lösemittelhaltig)			
LT-Export® Extra nach DIN 18032	+ 2-3 x rollen = 240–300ml/m ²	+ 3 x rollen = 300 ml/m ²	+ 4 x rollen = 400 ml/m ²
UNO® Polyurethan	+ 2 x spachteln + 2 x rollen = 240 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360 ml/m ²	+ 3–4 x rollen mind. 360–400 ml/m ²
L62 Eurotop®	+ 2-3 x rollen = 240–300ml/m ²	+ 3 x rollen = 300 ml/m ²	-
Öl-Systeme			
Classic® BaseOil	+ 2 x spachteln = 60–70 ml/m ²	+ 2 x spachteln = 60–70 ml/m ²	+ 2-3 x spachteln = 60–80 ml/m ²
Classic® 100ProOil	+ 2 x spachteln = 50–60 ml/m ²	+ 2 x spachteln = 50–60 ml/m ²	+ 2–3 x spachteln = 50–70 ml/m ²
Classic® HardOil	+ 2 x rollen = 240 ml/m ²	+ 3 x rollen = 360 ml/m ²	-
Classic® AquaOil Nature	+ 2-3 x rollen = 300–360 ml/m ²	+ 2-3 x rollen = 360 ml/m ²	+ 3-4 x rollen = 400 ml/m ²
Alle Öl-Systeme benötigen in den Beanspruchungsklassen mittel und stark eine intensive Pflege während der Nutzung!			

Anmerkungen:

Bei allen drei Beanspruchungsklassen kann der Einsatz von Grundierungen und entsprechenden Spachtelsiegeln sinnvoll sein. Bitte beachten Sie hierzu unsere Hinweise im Systemberater und in unseren aktuellen Technischen Merkblättern.

Wenn lösemittelhaltige Produkte zum Einsatz kommen sollen, ist zu prüfen, ob nicht auch ein Wasserlack Verwendung finden kann (**TRGS 617**).