




ANHANG

Das genannte Produkt/Produktgruppe beinhaltet die folgenden Systemaufbauten

System	CONIFLOOR UPD	Verbrauch	CONIFLOOR LPC	Verbrauch	CONIFLOOR LPC+	Verbrauch
						
Versiegelung	CONIFLOOR 541/1 W	0,13 kg/m ²	CONIFLOOR 541/1 CW Alternativ CONIFLOOR PU 586 CW	0,13 kg/m ² 0,1 kg/m ²	CONIFLOOR 541/1 CW	0,13 kg/m ²
Beschichtung	CONIFLOOR PU 450 (N)	3,0 kg/m ²	CONIFLOOR 440/1	3,0 kg/m ²	CONIFLOOR 440/1	3,0 kg/m ²
2. Porenverschluss	--	--	--	--	CONIFLOOR 310	0,7 kg/m ²
1. Porenverschluss	--	--	--	--	CONIFLOOR 310	0,9 kg/m ²
Elastiksicht	--	--	--	--	Greiner PKR 310 (6 mm)	--
Klebeschicht	--	--	--	--	CONIFLOOR 210	1,0 kg/m ²
Ausgleichsschicht	CONIFLOOR 440/1	1,0 kg/m ²	CONIFLOOR 440/1	1,0 kg/m ²	--	--
Absandung	QS 0,3-0,8 mm	definiert	QS 0,3-0,8 mm	definiert	QS 0,3-0,8 mm	definiert
Grundierung:	CONIFLOOR EP 712 oder CONIFLOOR EP 716 (= CONIFLOOR EP 116 LE)	0,5 kg/m ²	CONIFLOOR EP 110 oder CONIFLOOR EP 116 LE	0,5 kg/m ²	CONIFLOOR EP 110 oder CONIFLOOR EP 116 LE	0,5 kg/m ²

Produktions- und Produktprüfprozess

Zertifikat-Registrier-Nr. **70 710 6651-2**

Zertifikat gültig von 2023-05-15 bis **2026-05-14**



Dr. M. Pöndt

Darmstadt, 2024-01-29
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen
– Der Zertifizierungsstellenleiter –