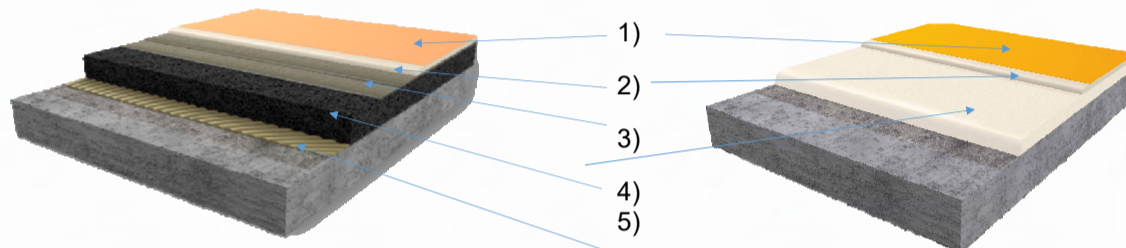


ANHANG

Das genannte Produkt/Produktgruppe beinhaltet die folgenden Systemaufbauten



mit vorgefertigten Elastikschichten / with pre-fabricated elastic layers / avec couches élastiques préfabriqués

- 12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ (Fa. BSW)
- 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)
- 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)

mit flüssiger Elastikschicht / with liquid elastic layer / avec couche élastique liquide

- 6 - 8 mm CONIPUR 3335

	System / Produkt	CONIPUR HG pure 6+2 mm, 7+2 mm, 9+2 mm, 10+2 mm, 12+2 mm, 14+3 mm	CONIPUR HG sprint 9+4 mm oder 12+4 mm	CONIPUR HG flex pure 6+2 mm - 12+3 mm	CONIPUR HG pure FULL PUR 4+2 mm - 10+2 mm
1	Versiegelung	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W
2	Beschichtung	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)	4.2 kg/m ² CONIPUR 3370	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 3340	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)
3	Porenschluss	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	---
4	Elastikschicht	12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ-S FH (Fa. BSW) oder 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon) oder 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	9 mm Greiner PKR 310 oder 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	6 - 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	3,0 - 7,5 kg/m ² CONIPUR 3335
5	Klebstoff	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	---

Produktions- und Produktprüfprozess

Zertifikat-Registrier-Nr. **70 710 6651-1**

Zertifikat gültig von 2022-10-15 bis **2025-10-14**

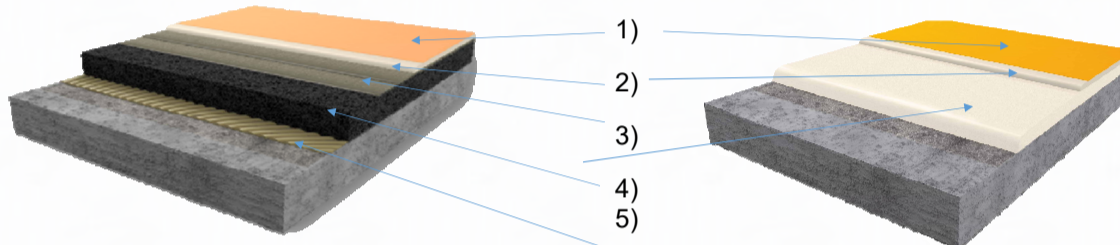


Dr. M. Parick

Darmstadt, 2023-03-17
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen
- Der Zertifizierungsstellenleiter -

ANNEX

The named product/product group includes the following system constructions



mit vorgefertigten Elastiksichten / with pre-fabricated elastic layers / avec couches élastiques préfabriqués

- 12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ (Fa. BSW)
- 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)
- 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)

mit flüssiger Elastiksicht / with liquid elastic layer / avec couche élastique liquide

- 6 - 8 mm CONIPUR 3335

	System / Produkt	CONIPUR HG pure 6+2 mm, 7+2 mm, 9+2 mm, 10+2 mm, 12+2 mm, 14+3 mm	CONIPUR HG sprint 9+4 mm oder 12+4 mm	CONIPUR HG flex pure 6+2 mm - 12+3 mm	CONIPUR HG pure FULL PUR 4+2 mm - 10+2 mm
1	top coat	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W
2	coating	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)	4.2 kg/m ² CONIPUR 3370	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 3340	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)
3	pore sealer	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	---
4	elastic layer	12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ-S FH (Fa. BSW) oder 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon) oder 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	9 mm Greiner PKR 310 oder 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	6 - 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	3,0 - 7,5 kg/m ² CONIPUR 3335
5	adhesive	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	---

Production process and product inspection process

Certificate registration No. **70 710 6651-1**

Certificate valid from 2022-10-15 to **2025-10-14**

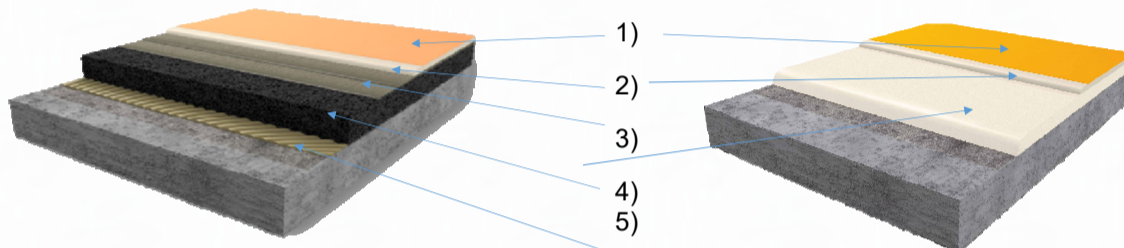


Dr. M. Parick

Darmstadt, 2023-03-17
Certification body of TÜV Hessen
- Head of Certification body -

ANNEXE

Le produit/groupe de produits visé comprend les éléments suivants



mit vorgefertigten Elastiksichten / with pre-fabricated elastic layers / avec couches élastiques préfabriquées

- 12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ (Fa. BSW)
- 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)
- 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon, ehemals Greiner)

mit flüssiger Elastiksicht / with liquid elastic layer / avec couche élastique liquide

- 6 - 8 mm CONIPUR 3335

	System / Produkt	CONIPUR HG pure 6+2 mm, 7+2 mm, 9+2 mm, 10+2 mm, 12+2 mm, 14+3 mm	CONIPUR HG sprint 9+4 mm oder 12+4 mm	CONIPUR HG flex pure 6+2 mm - 12+3 mm	CONIPUR HG pure FULL PUR 4+2 mm - 10+2 mm
1	verniss	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W	130 - 250 g/m ² CONIPUR 3210 W oder CONIPUR 3202 W
2	revêtement	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)	4.2 kg/m ² CONIPUR 3370	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 3340	2.6 - 3.9 kg/m ² CONIPUR 224 (N1)
3	bouches-pore	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	0.4 - 1.0 kg/m ² CONIPUR 220 oder CONIPUR 220 FL	---
4	couche élastique	12 - 14 mm Regupol 3512 BAZ-S FH (Fa. BSW) oder 12 - 14 mm Greiner PKR 290 (Fa. Neveon) oder 6 - 14 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	9 mm Greiner PKR 310 oder 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	6 - 12 mm Greiner PKR 310 (Fa. Neveon)	3,0 - 7,5 kg/m ² CONIPUR 3335
5	adhésif	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	0.8 kg/m ² CONIPUR 111	---

Processus de production et d'inspection des produits

Certificat enregistré sous le n° **70 710 6651-1**

Certificat valable du 2022-10-15 au **2025-10-14**



Dr. M. Parick

Darmstadt, 2023-03-17
Organisme de certification du TÜV Hessen
- Le chef de service de la certification -