

EIGENSCHAPPEN

- Geschikt voor dryback PVC stroken
- Zelfklevende laag voor een snelle, schone en zwevende plaatsing
- Plaatsing op vlakke, geegaliseerde ondergrond die voldoet aan de gestelde eisen
- Volg altijd de leginstructies van de betreffende PVC leverancier
- Bestaat voor 90% uit natuurlijke grondstoffen
- Bevat geen weekmakers en geen oplosmiddelen of andere schadelijke stoffen

INSTALLATIE INSTRUCTIES:

1. De te plaatsen PVC-vloer 48 uur laten acclimatiseren op kamertemperatuur
2. Reinig de ondergrond grondig en verwijder grote oneffenheden
4. Voer een goede ondergrondvoorbereiding uit, in de meeste gevallen zal egaliseren noodzakelijk zijn
5. Plaats de ondervloer altijd haaks op de legrichting van de PVC-vloer
6. Plaats de ondervloer met de vlieszijde naar beneden
7. Houdt bij muren ongeveer 3 mm vrij
8. Leg de banen verspringend en los tegen elkaar (spanningsvrij)
9. Verwijder de folie baan voor baan
10. Plaats de PVC-vloer haaks ten opzichte van de ondervloer
11. Na plaatsing van de PVC-vloer moet deze intensief gewalst (>60 kg) worden. LET OP: Intensiever walsen dan bij normale verlijming
12. Geen wachttijd, direct bruikbaar

VOLDOET AAN DE VOLGENDE ONDERDELEN VAN DE EPLF-AANBEVELINGEN

VOLGENS CEN/TS 16354

		Result
Punctual Comformability	PC	0,55 mm
Compressive Strength	CS	> 450 kPa
Compressive Creep	CC	> 55 kPa
Dynamic Load	DL ₂₅	>3.000.000 cycli
Thermal Resistance	R	0,01 m² K/W
Reaction to fire according to EN 13501-1	RTF	Bfl-S1
Resistance to Large Ball	RLB	75 cm
Impact Sound Reduction	IS _{Lam}	Tot 15 dB
Reflected Walking Sound Reduction	RWS	Tot 6%
Restindruk	RI	< 0,20 mm

VAN

PPC



ONDERVLOEREN

**PPC ZELFKLEVENDE ONDERVLOER
VOOR DRYBACK PVC 1,8 MM**
ARTIKELNUMMER 86107



**PPC ZELFKLEVENDE ONDERVLOER
VOOR DRYBACK PVC 1,8 MM**
ARTIKELNUMMER 86107



ROL: 6,5x 1 meter DIKTE: 1,8 MM GEWICHT: 2,6 kg/m²