

Gietvloer PU / UV

Eigenschappen

Allifatisch (dus niet verkleurend).

Hard elastisch.

Hardheid ca. D 45.

Overlagen na 12 uur.

Belastbaar na 24 uur (afhankelijk van omgevingstemperatuur).

Chemische doorharding na 7 dagen.

Vloeistofdicht.

Goede reiniging.

Gewenste laagdikte tussen de 2 en 4 mm.

Na doorharding geen krimp.

Soortelijk gewicht ca. 1,5 M³.

Goede stootvastheid.

Goede slagvastheid.

Viscositeit volgens Brookfield is 7000 – 10000 mPa.s

Bij 20°C, Spindel LV4 en 30 RPM.

De vloer heeft een hoogglans uiterlijk, hierdoor word elke onregelmatigheid goed zichtbaar.

Het is daarom raadzaam om een gietvloer PU met een laag coating PU SG of een coating PU 85 Mat te voorzien.