

# DMG DFE 12

HDPE



HDPE ( )

12 mm  
 1,300 g/m<sup>2</sup> ( )  
 940 g/m<sup>2</sup> ( )  
 260 g/m<sup>2</sup> ( )  
 100 g/m<sup>2</sup> ( )

1,600 kN/m<sup>2</sup> 18.8 %

400 kN/m<sup>2</sup> 10 %  
 (DIN EN ISO 25619-2)

PP, GRC 4,  
 260 g/m<sup>2</sup>  
 100 mm 23 l/m<sup>2</sup> x s  
 PE, 160 μ,  
 <0.6

(DIN EN ISO 12958)  
 260 g/m<sup>2</sup>  
 i = 0.01 (=1 %): 0.28 l/(m\*s)  
 i = 0.02 (=2 %): 0.39 l/(m\*s)  
 i = 0.05 (=5 %): 0.66 l/(m\*s)  
 i = 1 ( ): 3.21 l/(m\*s)

25 m<sup>2</sup>/ = 2.0 x 12.5 m  
 150 m<sup>2</sup>/

33.0 kg/  
 220 kg/

0.45 m,  
 2.0 m/

FLL 16 ((  
 3).  
 FLL,

2%

- 100%  
 - CE-

HDPE  
 CE-1213-CPR-5584

1,600 kN/m<sup>2</sup> (160 t/m<sup>2</sup>)

100 mm

23 l/m<sup>2</sup> x s