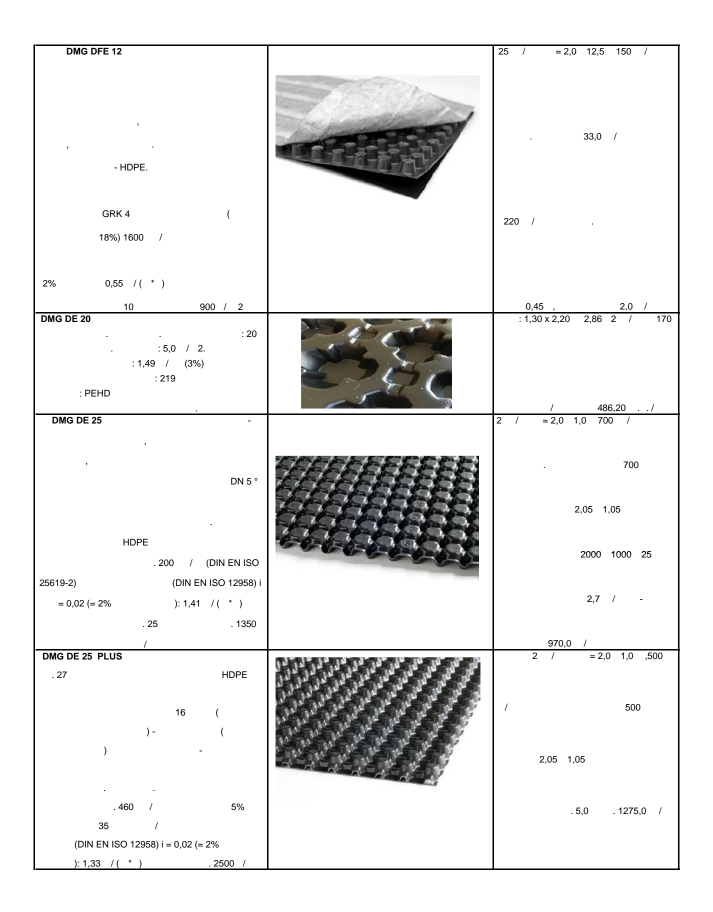
by DeMarco gardens

DMG SV 300	2 8		
300 / 2	300		
3,2	50 0,07		300 g/m , 120 m /Rolle (2 x 100 m)
	1		
DMG SF 600	2 kPa		
5 mm 600 / 2	(CBR)		
6700	300 1,6		COO =/== CO == /D=H= /O :: 400 == \
	// 20		600 g/m , 60 m /Rolle (2 x 100 m)
	HALS UV		
oot Barier WSF 40	LDPE ,		: 4,00 x 25 m 6
	400 , GKV		. 50
Root Barier DMG VSB 100			: 3,00 30,50
			:
,			0.00 45
			0,60 15, 9
			: 3,00 30,50
(FPO),			:
			0,60 15,
,			9
FLL 200	2		: 3,00 30,50
. 12 200			
DMG SDF Matte (.)		D= 750 mm, 66,5 m /Rolle (1,9 x
(2 rec mm, ee,e m, rene (r,e x
DMG ST. 900 g/			
q,(/)			
/(*) i = 0,3			
/(*) i = 0,3			m)
DMG DFE 10			25 / = 2,0 12,5
	,	Car .	24,0 / 150 /
	•		L 24.0 / 150 /
	HDPE	A STATE OF THE STA	,,
	HDPE		
- (HDPE		19,0 /
(HDPE GRK 2.		19,0 /
/ . 0,45 /(*)	HDPE GRK 2. 18%) 400		



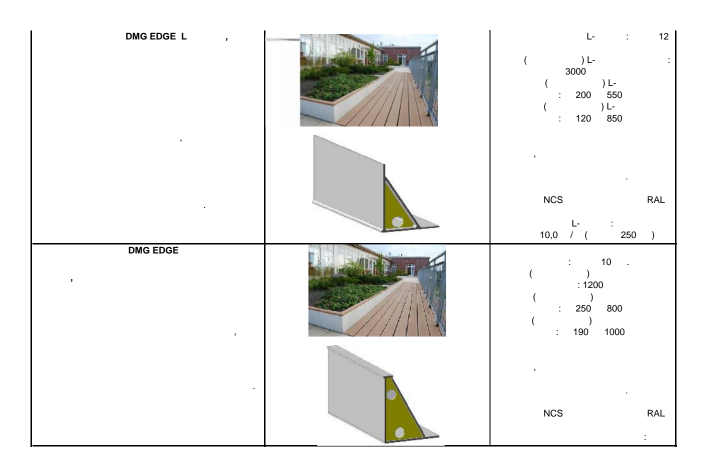
DMG DE 40	1	2 / = 2,0 1,0 600 /
HDPE		600 2,05 1,05
40 2,3 / .		2000 1000 40
		40. /
144 / ()		4,6 / -
2%		1,405,0 /
2,31 /(*)		
() 8,7 / DMG DE 60 BU		2,05 1,05 1,50 . 2,5 / .
		370.8 m / 180 pieces
2,5 / .		2.05 x 1.05 m
DMG DE 60 BO		. 2,06 .370,8
/ .		/ 180 . 2,05 1,05
DMG SF 120		2 kPa 0,7 mm 120 / 2
		(CBR) 1300 300 2,5
·		/ / 2,0
		HALS UV
		120 g/m , 2*100 200 m /Rolle
DMG TG		2 kPa 0,9 mm 175 / 2
		(CBR) 2000 300 2,3
		/ / 3,0 HALS UV
		175 g/m , 2*100 200 m /rRolle

DMG DS 15		60 *40 , h=3sm
9° 15°, 4.17 pcs./m, 0.95 kg/pcs, водонакопление 0° = 17.71 l/m⊡	an and an	200 pc. per palette 48 m (0,8 x
15° = 13.20 l/m□		1,20m, height=1,80m)

DMG DP 30	8600	83.5 cm x 54 cm x 5 cm (80 cm x 50 cm
16° 30°, 2,5 pcs./m, 2.65 kg kg/pcs, 16° = 18.50 l/m2, 20° = 15.41 l/m2, 25° = 12.33 l/m2 30° = 9.25 l/m□	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	x 5 cm) 60 pc. per palette 24 m (0,8 x 1,20m, height=1,75m)
DMG DP 45		80 cm x 54 cm x 6.5 cm (75 cm x 50 cm
16° 30°, 2.6 pcs./m2, 2.80		x 6.5 cm) 60 pc. per palette
kg/pcs, 30° = 9.97 l/m2, 35° = 9.14		22 m (0,8 x 1,20m,
I/m2, 40° = 8.31 I/m2, 45° = 7.48 I/m2	OCE CY	height=1,75m).
MMG ridg pan		
MMG vent pan		
MMG vent pan		
DMG SD Matte ()		D=700 mm, 66,5m /Rolle (1,90 x 35
() . 9" 15"	ORANGA MARA	
720 g/m 12 q,(/)		
$50 - 5.0 \cdot 10^{1} / (*) i = 0.3$		
20 - 7 10 /(*) i = 0,3		
, , ,		m)
DMG ST		: 3,250
. : 10 mm : 80 mm		mm
: 80 mm RP 15°-20° = 1,000 mm		: 1,070 mm
RP 21°-30° = 500 mm		4,3
RP 31°-45° = 250 mm		
DMG DE 58SD		33,2 2/ , * * 1195*725*58 ,
15 -	404	
35 EPS, 870 / 2, 58	2	
400 / 0 0 50/		
40 / 0/40		
, 18 / 2 (4,3		
15 , 3,2 35), i=0,17 (10) 1,56 (/),		
i=0,57 (30) 2,94 (/),		0,72 /

DMG TPL 3 (,).	19 - 27 / 27 - 40 / 40 - 70 / 70 - 120 / 120 - 170 / 170 - 270 130

DMG KS 80.		35,0 x
. 1,5 , 2,0 , / : 25,0 x 25,0 : 31,0 x 28,0	155372 - 153472A	30,0 x 10,0
: 8,0 (5,0 10,0) 150,0 2,2		, 1,5 /
DMG PS 16.		/ 1
. ,2 ,		4.0 x 4.0
V2A, 4 ,		25 , 40 . -
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		25 . 10,0 /
, 100% , 4,0 4,0		
DMG System substrate		~600 kg/m,2 m /Pal, 40*50 liter Pack
		25 / 2
, , ,		144
DMG EDGE aluminium, , ,		3 (
·		() RAL () () () .5,2 /



aluminium ,	DMG Planter	3 mm / RAL
,	,	: 400/600/800/1,000/1,200 mm : 400/600/800 mm : 400/600 mm : 400/500/600 mm : 400/500/600 mm
	DMG Planter	12 / NCS RAL. : 60/80/100/120 : 40/60/80 : 40 ()

Preise g Itig bis 07.03.2019