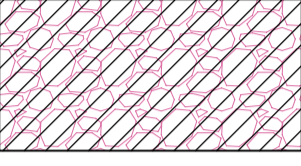
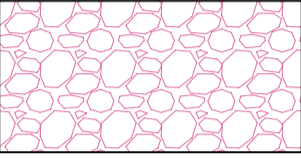
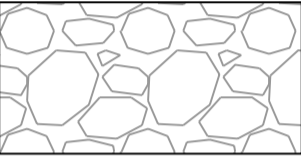
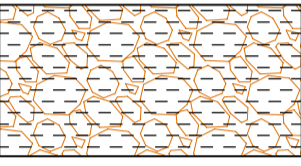
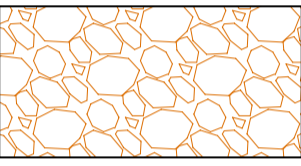
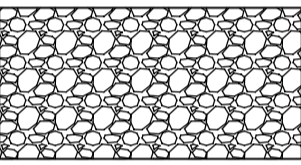
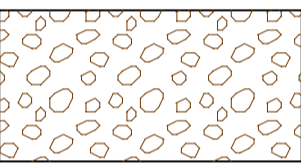
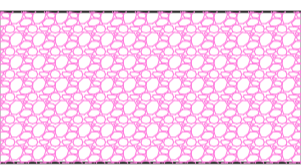
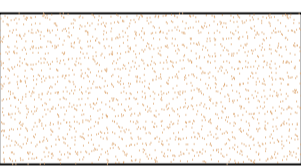
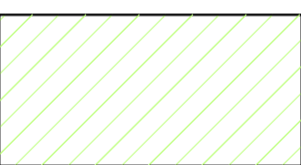
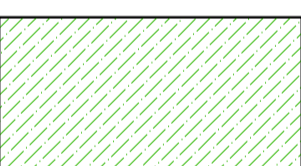
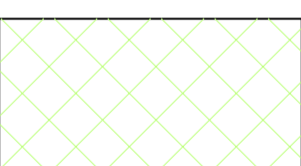
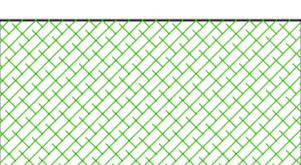
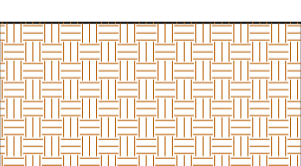


FÖRKLARINGAR

BERGKROSSMATERIAL

BENÄMNING	MATERIAL/FUNKTION	MM	AMA-KOD
 AVJÄMNINGSLAGER	MAKADAM 8-11 mm MAKADAM 8-16 mm	50	CEE.9 ²
 ÖPPET FÖRSTÄRKNINGSLAGER	MAKADAM 16-90 mm	VAR	DCB.24 AMA-20 DCB.219 AMA-17
 KONVENTIONELLT FÖRSTÄRKNINGSLAGER	MAKADAM 0-63 mm, MAKADAM 0-90 mm	VAR	DCB.212, DCB.213 AMA-17, AMA-20
 ÖPPET FÖRSTÄRKNINGSLAGER MED BIOKOL ¹ SFM	MAKADAM 32-63 mm 15% 50/50 BIOKOL 0-20 mm EJ NÄRINGSBERIKAD/KOMPOST (SFM)	VAR, LAGER OM MAX 250 MM, DÄREFTER PACKNING	DCB.24, AMA-20 DCB.219, AMA-17
 ÖPPET FÖRSTÄRKNINGSLAGER	MAKADAM 32-63 alt 32-90 mm	VAR, LAGER OM MAX 250 MM, DÄREFTER PACKNING	DCB.24, AMA-20 DCB.219, AMA-17
 KRINGFYLLNAD	BERGKROSS 0-32 mm	VAR	CEC.34.9 ²
 KRINGFYLLNAD	MAKADAM 16-32 mm	VAR	CEC.34.9 ²
 KRINGFYLLNAD	BERGKROSS 0-16 mm	VAR	CEC.34.9 ²
 TÄCKLAGER	MAKADAM 8-11 mm MAKADAM 8-16 mm	VAR	DDC.24 ²
 ÖVRE VÄXTSUBSTRAT	SE FÖRKLARINGAR VÄXTBÄDDAR	VAR	DCL.24 ²
 UNDRE VÄXTSUBSTRAT	SE FÖRKLARINGAR VÄXTBÄDDAR	VAR	DCL.24 ²
 ÖVRE VÄXTJORD	SE FÖRKLARINGAR VÄXTBÄDDAR	VAR	DCL.11, DCL.12 ²
 UNDRE VÄXTJORD	SE FÖRKLARINGAR VÄXTBÄDDAR	VAR	DCL.11, DCL.12 ²
 LUCKRING TERRASS	TERRASSEN LUCKRAS INNAN ANLÄGGNING AV VÄXTBÄDD	200	DCL.1 ²

¹ SFM INDIKERAR ATT HÄR KAN ANDRA SUBSTRATFÖRBÄTTRANDE MATERIAL ÄN ANGIVET ANVÄNDAS IHOP MED BIOKOL
OVAN GES FÖRSLAG PÅ MATERIAL SOM KAN ANVÄNDAS. FÖR FLER FÖRSLAG SE HANDBOKEN LEVANDE GATURUM

² HÄNVISNING ÄR AKTUELL FÖR BÅDE AMA-17 OCH AMA-20

FÖRKLARINGAR

VÄXTBÄDDAR-UTFORMNING GÄLLANDE DJUP, BREDD, VOLYM MM ENLIGT TABELL 2, GRÖNYTOR

BENÄMNING	MATERIAL/FUNKTION	MM	AMA-KOD
KONSTGJORDA VÄXTBÄDDAR			
VÄXTBÄDD PLANTERAT YTSKIKT ÖVRE VÄXTSUBSTRAT	75% MAKADAM 4-8 ALT. 2-6 mm, 25% KOMPOST OCH NÄRINGSBERIKAD BIOKOL(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
UNDRE VÄXTSUBSTRAT	85% MAKADAM 8-16, 15% EJ NÄRINGSBERIKAD BIOKOL OCH KOMPOST(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
VÄXTBÄDD DRÄNERANDE YTSKIKT ÖVRE VÄXTSUBSTRAT	75% MAKADAM 4-8 alt. 2-6 mm, 25% KOMPOST OCH NÄRINGSBERIKAD BIOKOL(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
UNDRE VÄXTSUBSTRAT	85 % MAKADAM 8-16 mm OCH 15% EJ NÄRINGSBERIKAD BIOKOL OCH KOMPOST(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
VÄXTBÄDD TÄTT YTSKIKT ÖVRE VÄXTSUBSTRAT	75% MAKADAM 4-8 alt. 2-6 mm, 25% KOMPOST OCH NÄRINGSBERIKAD BIOKOL(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
UNDRE VÄXTSUBSTRAT	85 % MAKADAM 8-16 mm OCH 15% EJ NÄRINGSBERIKAD BIOKOL OCH KOMPOST(50/50)	VAR	DCL.22, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
VÄXTBÄDD REGNBÄDD TÄCKLAGER	MAKADAM 8-11 mm	50	DDC.24 ²
ÖVRE VÄXTSUBSTRAT	75% MAKADAM 2-4 mm, 25% KOMPOST OCH EJ NÄRINGSBERIKAD BIOKOL(50/50)	VAR	DCL.24, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
UNDRE VÄXTSUBSTRAT	85% MAKADAM 8-16 mm, OCH 15% EJ NÄRINGSBERIKAD BIOKOL OCH KOMPOST(50/50)	VAR	DCL.24, AMA-20 DCL.14.9, AMA-17
NATURLIGA VÄXTBÄDDAR			
VÄXTBÄDD TYP 1 OCH 2 ÖVRE VÄXTJORD	PÅFÖRD JORD SKA BESTÅ AV NATURLIGT BILDAD JORD ELLER JORBLANDNINGAR SOM UPPFYLLER DCL.11/1 ALT DCL.11/2		
UNDRE VÄXTJORD, TYP 1	3-5% MULLHALT FÖR GRÄSYTOR, 5-8% MULLHALT FÖR PLANTERINGSYTOR	VAR	DCL.11 ²
UNDRE VÄXTJORD, TYP 2	MAX 2% MULLHALT	VAR	DCL.11 ²
UNDRE VÄXTJORD, TYP 2	BEFINTLIG JORD	VAR	DCL.11 ²
VÄXTBÄDD TYP 3 OCH 4 ÖVRE VÄXTJORD, TYP 3	FÖR ATT UPPFYLLA KRAV ENLIGT DCL.11 SKA JORDFÖRBÄTTRING GÖRAS MED KOMPOST 3-5% MULLHALT FÖR GRÄSYTOR, 5-8% MULLHALT FÖR PLANTERINGSYTOR	VAR	DCL.12 ²
ÖVRE VÄXTJORD, TYP 4	BEFINTLIG JORD LUCKRAS	VAR	DCL.12 ²
UNDRE VÄXTJORD	BEFINTLIG JORD LUCKRAS VID BEHOV	VAR	DCL.12 ²


MED "EJ NÄRINGSBERIKAD" BIOKOL AVSES BIOKOL SOM EJ PREPARERATS MED VÄXTNÄRINGSÄMNER FÖRE ANVÄNDNING.
OVAN GES FÖRSLAG PÅ MATERIAL SOM KAN ANVÄNDAS.

FÖRKLARINGAR

PRODUKTER & MATERIAL

BENÄMNING	MATERIAL/FUNKTION	ANMÄRKNING	AMA-KOD
	AVSKILJANDE LAGER AV GEOTEXTIL	-	DBB.3131/ DBB3133 ²
	TÄTANDE LAGER AV GEOSYNTET	-	DBB.5x ²
	AVSKILJANDE LAGER AV KOKOSMATT	-	DBZ ²
	DAGVATTENLEDNING	D160/PP	PBB.5216 ²
	DRÄNLEDNING	DR160	PBB.53 ²

OVAN GES FÖRSLAG PÅ MATERIAL SOM KAN ANVÄNDAS.

REV	ÄNDRADE AV	DATE	BESKRIVNING
TYPRITNING			
		FÖRKLARINGAR PLANER, SEKTIONER, DETALJER TECKENFÖRKLARING	
PROJEKT	ANSÖKAN	ANSÖKAN	ANSÖKAN
NORRÖRS AB	2020-11-13	Elisabet Manfred	TH-P-001