



Innovatív vízáteresztő kavicsburkolat

&51,+ 2/(,) 1 #")—)"1 /"™+ #B"AE,B FÜ)0"1/ (g'3 "&\$" +6") +,/ *û) 2/(,) 1, (1d) ")1 /i
"+ ")—)šx "\$6"+)"1"0 07d/û00) 1g/1 #"%—1)"0 >1&10"711>1û3"\$i0 \$CE 0 %d*" +1"0>1
07d/d-&071,)6) 3 \$6 (7& "û+,+wg/" (#7)94 (!)û000\$/! +6 \$,(())"%"10 \$"0w " * ' 3
+& ("))x 07d/d +6 \$ "\$6"+)"CE X(CS(Y&'2 7171)û Qû3 \$Ax#>/ 07-./ % 07+û) 1 x * &3") ")1
*"++6&0 \$ "+w \$6"+1)" + 3 \$6 1")-7, 1-1d/270d/7d"/+(67\$1#1w% ,/(û/,0,!,11 2/(;) 1 ' 3>
!û0 #")—)"1 "071 1&(& *"\$(")#+ "0# ,11û/\$76,*111#")—)"1/ 07 1")'"0 &51,+ / 1"\$ +
)6û0,) % 1' w 0 "' d)& ") (07>1 0 3") ' 3>1% 1dw 7 "' ,+
07>+"ÿ*\$"\$") + 0" ") #, \$ 1 /+& *"\$) 3i1i)x
7 &!i'û/û0& (g/—)* +6" (% 1û0û/ #,)6 * 1,

Felhasználási területek:

7 B CE B CE B! ‡ ...x... ... 0 ‡ ... (,*-,+"+0 i) û))d (07)"1 "0"1 +
D (07)0 1Mÿ*1"\$3 01 \$0û\$y DxF CE Ex AMIXTON BURKOLAT JAVASOLT RÉTEGTRENDJE
0> (g7)"(!i 21 (x \$ -'û/*> "û))d(2/(,)û0
C (07)0 1Mÿ*1"\$3 01 \$0û\$y CxA CE CxF *šy "1,+)'7 1/
(07—)i 'û/d#")—"1"(2/(,)û0û/
B(07)"9ÿ/ 1"\$3 0BûFÿ 3& 0û\$& (x
1g)1 0"(x !>0&7d0d'0)0+3&!) *+"* 'û/1
#")—"1/ 07"(+)w

TÁROLÁS

‡ ... (,*-,+"+0y !"11x # \$6*" +1"0 %-)6"+x (g73"1)" + + -0—
1 01i) 3 !3"x B 3&\$ 1û/,)% 1dw GYALOGOS FORGALOMRA (A)
‡ ... (,*-,+"+0y !"11x # \$6*" +1"0 %-)6Bw&5(g,7+3 3>)7û1+/"07-1i 2/(,*&+0w F CE D * 31\$w
1 01i) 3 !3"x B 3&\$ 1û/,)% 1dw Cw'7,11(i 1g * g/7>†30"™E'CEC *š BCE B F * 31\$w
‡ ... (,*-,+"+0y !"11x # \$6*" +1"0 %)6Dw'x7,117(i +1g 0g/7>†30"™) *C'CE E \$ B * 31\$w
0 -û/û1d) 3 !3"x 1g)1i +6 \$w Ew/'"11) '
(,/)û1) + &!"&\$ 1û/,)% 1dw Fw7"\$)6
‡ ... (,*-,+"+0y !"11x # \$6*" +1"0 %)6"+x 1>7i + -0—1 01i)
0 -û/û1d) 3 !3"x 7 /!"0>1i +6 \$ (,/)û1) + &!"&\$ 1û/,)% 1dw SZAKASZOS FORGALOMRA ÉS PARKOLÓK
KIALAKÍTÁSÁHOZ (B)

FELÜLETI MEGJELENÉS, KARBANTARTÁS, JAVÍTÁS

&51,+ 3>7û1"/"071i (3& 0 2/(,) 1 D w'7,11(i 1g * g/7>†30"™E'CEC *š BF * 31\$w
) -"x "7 /1 (—)g+ g7i \$6û/1û0" &))w Ew'7,11(i 1g * g/7>†30"™) *C'CE F *š CF * 31\$w
07—)1 #")—"1"(7,+ ,0 *"\$")"+ 0"-+"* \$7/\$+1û) % 1dw &5
1,+ /"+!07"/ (g1i +6 \$û+ (0 'û1,00-û\$ x %, \$6 + -02\$û/
7û0 % 1û0û/ (&0* /1 ("+ 0û/\$û0 û/+6) 1"/ 3û)1,7&(x * &
2/(,) 1 * " % +&(& 12) '!,+0û\$ &1 -0)7,11) /†1*û†6+"0 (1g/1(3& 0 #")%x07+û)û0
#,)6û0,) ' w *"\$07&)û/!2)1 &51,+ -3>7û1"/"071i (3&)0 2/(,

- HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK
- HOMLOKZATI VAKOLATOK ÉS FESTÉKEK
- LÁBAZATI DÍSZÍTŐ VAKOLATOK
- TERMÉSZETES BURKOLATOK
- KŐSZŐNYEGEK ÉS IPARI PADLÓK
- ALAPOZÓK ÉS SEGÉDANYAGOK
- ŐRLEMÉNYEK



www.mixtura.hu

&512/ #1w • ICAA "07-/ *x û7
")wy ÖDG IIÿFGH BFA • 5y Ö
CE * &)y * &512/ ç * &512/ w%2 • 444