

ERAIKUNTZAKO MATERIALAK MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

ZINTARRIA ETA BI KOLOREKO LAUZA BORDILLO Y LOSA BICOLOR

Lorategi-zintarria eta bi koloreko lauza dituen espaloia. Lorategi-zintarriaren neurriak 50 x 20 x 8 dira, eta bi koloreko lauzenak 40 x 20 x 7. Agregakin naturalak %90ean agregakin siderurgikoekin ordeztuz fabrikatzen dira bi produktuak.

Acera con bordillo jardinero y losa bicolor. El bordillo jardinero tiene unas medidas de 50x20x8 y las losas bicolor de 40x20x7. Ambos productos se fabrican con un 90% de sustitución de áridos naturales por áridos siderúrgicos.

AITORTZAK RECONOCIMIENTOS

ENPRESA
LA EMPRESA



www.grupoetxeberrria.com

INGURUMEN-HOBETUNTZAK MEJORAS AMBIENTALES

Agregakin naturalaren erauzketa saihesten da: kare-agregakinak %100 arte ordeztea.

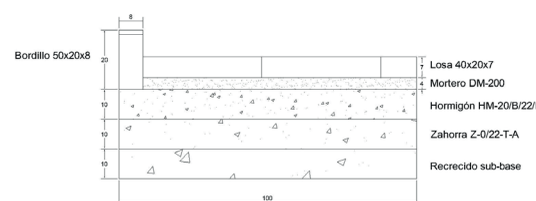
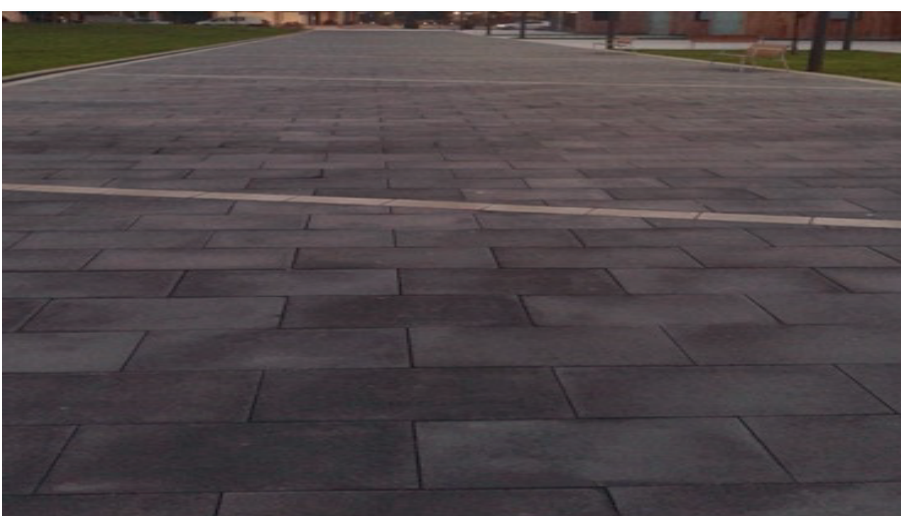
CO2 bal. isuriak %20 inguru murriztea hormigoizko m3 bakoitzeko.

Hondarkinak zabortegira eramatea saihesten da.

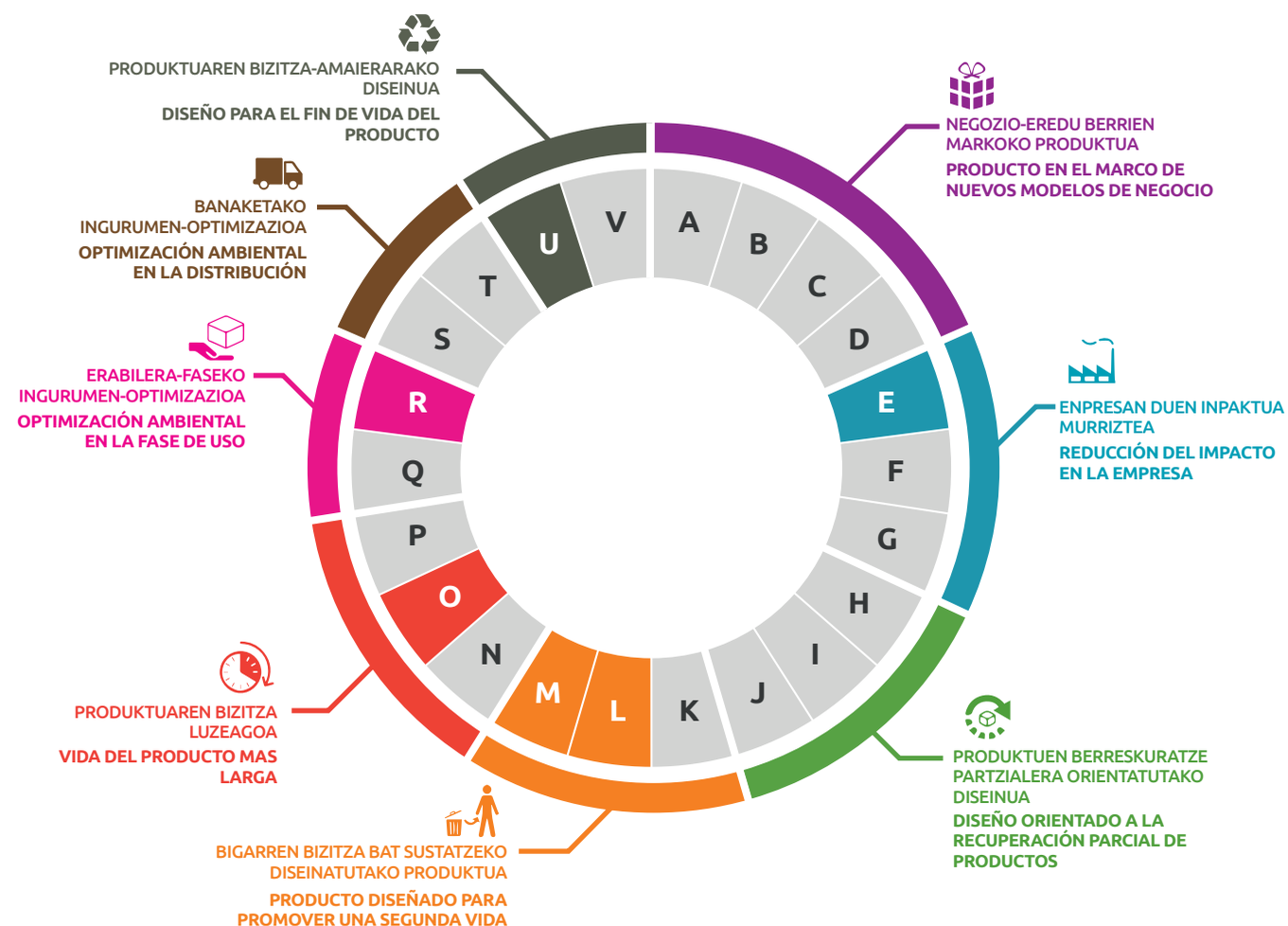
Se evita la extracción de árido natural: sustitución de hasta el 100% del árido calizo.

Reducción de las emisiones CO2 eq. entorno a un 20% por m3 de hormigón.

Se evita la deposición en vertedero de los residuos.



APLIKATUTAKO HOBETUNTZA-ESTRATEGIAK ESTRATEGIAS DE MEJORA APLICADAS



Funtzioen integrazioa produktu bakar batean
Serbituziora orientatutako produktua
Erabilera-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua
Emaizta-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua

A Integración de funciones en un mismo producto
B Producto orientado a la servitización
C Producto en modelo de negocio basado en acceso al uso
D Producto en modelo de negocio basado en acceso al resultado

Ingurumen-inpaktu txikiko materialak
Pisu eta/edo bolumen txikia
Ekoizpen-teknika eraginkorrak erabiltzea

E Materiales de bajo impacto ambiental
F Peso y/o volumen reducido
G Empleo de técnicas de producción eficientes

Piezak berrerabiltzera orientatutako diseinua
Pieza eta osagaien estandarizazioa
Desmuntaketa-erraztasuna

H Diseño orientado a la reutilización de piezas
I Estandarización de piezas y componentes
J Facilidad de desmontaje

Produktu birmanufakturatua
Berregokitze gaitasuna
Berrerabiltzera orientatutako diseinua

K Producto remanufacturado
L Capacidad de reacondicionamiento
M Diseño orientado a la reutilización

Mantentze eta konpongarritasun erraza
Iraunkortasun tekniko handiagoa
Bezeroa leialtzera orientatutako produktua

N Fácil mantenimiento y reparabilidad
O Mayor durabilidad técnica
P Producto orientado a la fidelización del cliente

Energia-kontsumo txikia
Kontsumigarrien murrizketa eta optimizazioa

Q Bajo consumo energético
R Reducción u optimización de los consumibles

Ontzi eta enbalaie optimizatua
Banaketa-logistika eraginkorreko eredu

S Envase y embalaje optimizado
T Modo de logística de distribución eficiente

Eraz birziklatzeko moduko produktua
Deuseztapen segurua

U Producto fácilmente reciclable
V Eliminación segura