

COREtec[®]
STONE



DOSSIER DE FORMACIÓN

¡La revolución del mundo de los revestimientos de suelo!

TABLA DE CONTENIDO

Préambulo.....	3
I – EL CONCEPTO DEL PRODUCTO	4
II – POR QUÉ ELEGIR CORETEC® STONE?.....	8
III – ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	10
IV – LOS PRINCIPALES TESTS	11
V – NUESTROS COMPROMISOS Y CERTIFICADOS.....	12
VI - FORMATOS, EMBALAJE Y DECORACIONES.....	13
VII – ACCESORIOS, PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y P.O.S.....	19
VIII – INSTALACION Y CONSEJOS.....	24

PRÉAMBULO

COREtec® STONE es la última creación de los suelos de composite rígido en el sector de los revestimientos de suelo duros, la cual viene a completar las gamas COREtec® The Original.

COREtec® STONE llega a revolucionar, sin lugar a dudas, la industria del revestimiento de suelo ahora y durante los próximos años.

Esta última joya de la tecnología ofrece al mismo tiempo **la fuerza, la apariencia y la sensación de la cerámica**, combinados con **la comodidad y la facilidad de instalación de un suelo flexible**.



I – EL CONCEPTO DEL PRODUCTO

Clasificación de uso 34/42 (EN ISO 10874)

COREtec® STONE es una construcción múltiple alrededor de **un núcleo de alta densidad compuesto de partículas minerales SIN PVC**, formando un total de 8 capas laminadas.

La capa superior dispone de un **tratamiento de superficie en resina** que le confiere una resistencia a la abrasión igual o superior a la de la cerámica pero si la fragilidad de este último: UNICO.

UN CONCENTRADO DE TECNOLOGIA UNICO EN 8 CAPAS:

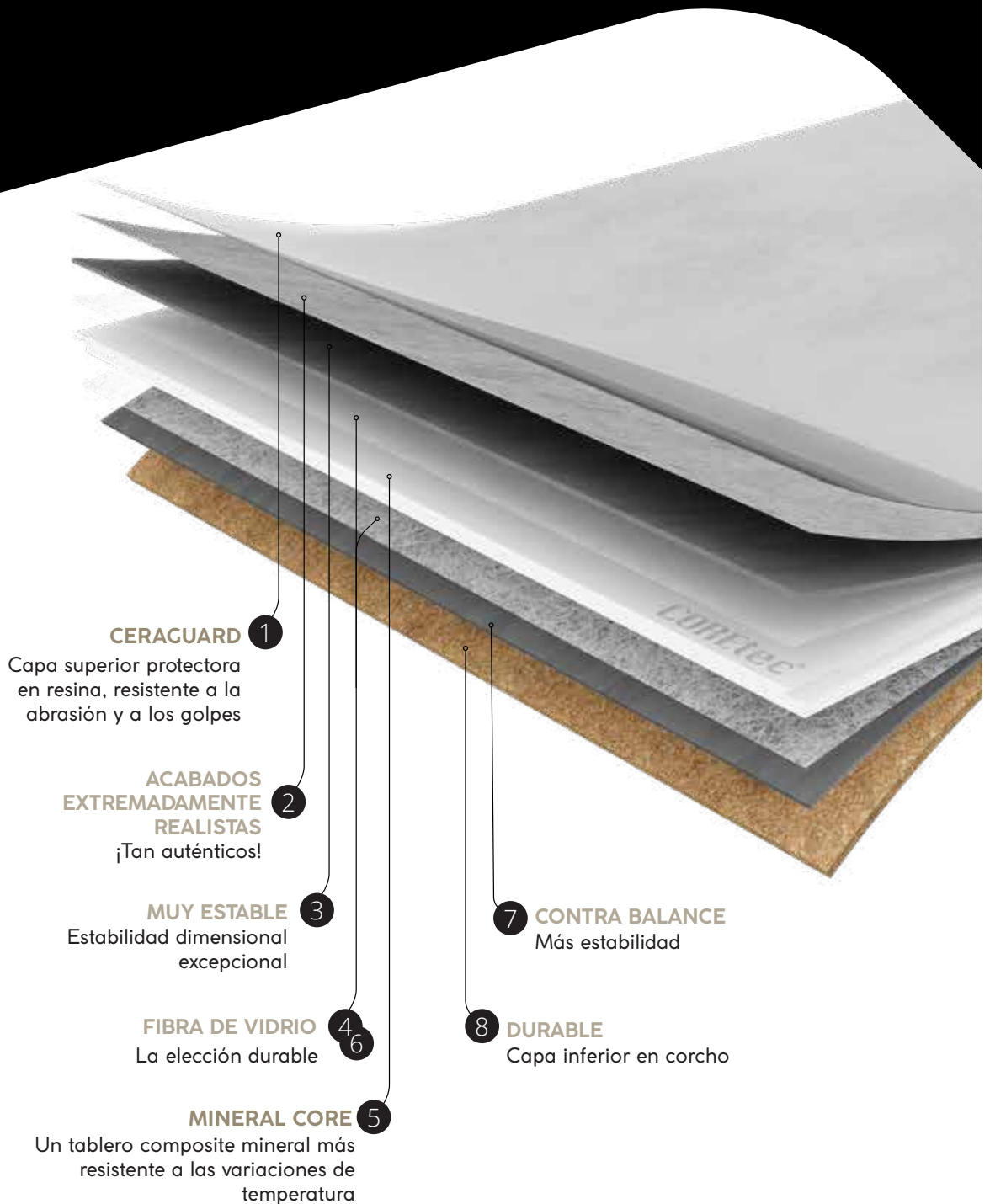
- 1 CERAGUARD
- 2 Acabados extremadamente realistas
- 3 Capa de confort en vinilo
- 4 Fibra de vidrio
- 5 Mineral Core
- 6 Fibra de vidrio
- 7 Capa de confort en vinilo
- 8 Capa inferior en corcho



Es una capa superior protectora de resina caliente, resistente a la abrasión y a los golpes, desarrollada especialmente para este product. Su aspecto mate uniforme y su superficie en relieve confiere a COREtec® Stone un visual y una textura realistas que lo vuelven casi indistinguible de un verdadero suelo en piedra o cerámica.

Mineral core

La tecnología única COREtec®
con una reducción adicional de ruido.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

1 Tratamiento de superficie en resina térmica: la tecnología CERAGUARD

La tecnología CERAGUARD es un tratamiento protector contra las manchas y los rayones. La capa superior en resina térmica es resistente a la abrasión. Ésta ha sido desarrollada específicamente para la colección COREtec® Stone. El acabado estructurado y mate brinda a COREtec® Stone su sorprendente aspecto y tacto realistas. En este orden de ideas, es prácticamente imposible a diferenciar un verdadero suelo en piedra o cerámica de COREtec® Stone.

2 Acabados en cuatricromía

Los acabados son impresos en un filme en cuatricromía para un realismo e imitación perfectos. El color de hoy será el mismo dentro de unos años gracias a este procedimiento.

3 + 7 Capa de confort en vinilo

Esta capa favorece la amortiguación de cada paso. Una rebanada de suavidad acogedora que aporta un confort al caminar. Una segunda capa de vinilo sirve de estabilizador del tablero garantizando una estabilidad perfecta. Estas estratificaciones permiten vincular y ceñir el tablero, logrando así una real estabilidad dimensional. Concebidos con vinilos vírgenes, no se emiten gases nocivos durante el uso del producto.

4 + 6 **Fibra de vidrio (4)**

El uso de la fibra de vidrio dentro del panel, tiene por función reforzar la estabilidad dimensional. Cabe añadir que la fibra de vidrio aumenta la solidez y el mantenimiento de la estructura.

5 **Núcleo de alta densidad en partículas minerales: ¡Mineral CORE!**

Mineral Core es una novedad tecnológica que garantiza una solidez extraordinaria comparable a la de la cerámica. Esta nueva alma central es dura y estable. Es 100% resistente al agua y está fabricada en partículas minerales sin PVC. La extrema dureza de este núcleo permite enfrentar cada instalación de renovación tranquilamente gracias a su durabilidad asegurada.

8 **Capa inferior natural integrada 100% en corcho**

La marca de la casa es siempre una gran ventaja: ¡nuestra capa inferior en corcho natural!

Imputrescible y resistente al agua. Un material infinitamente reciclable presente en diferentes en diferentes sectores (corchos, zapatos, etc.).



CERAGROOVE

IMPORTANTE

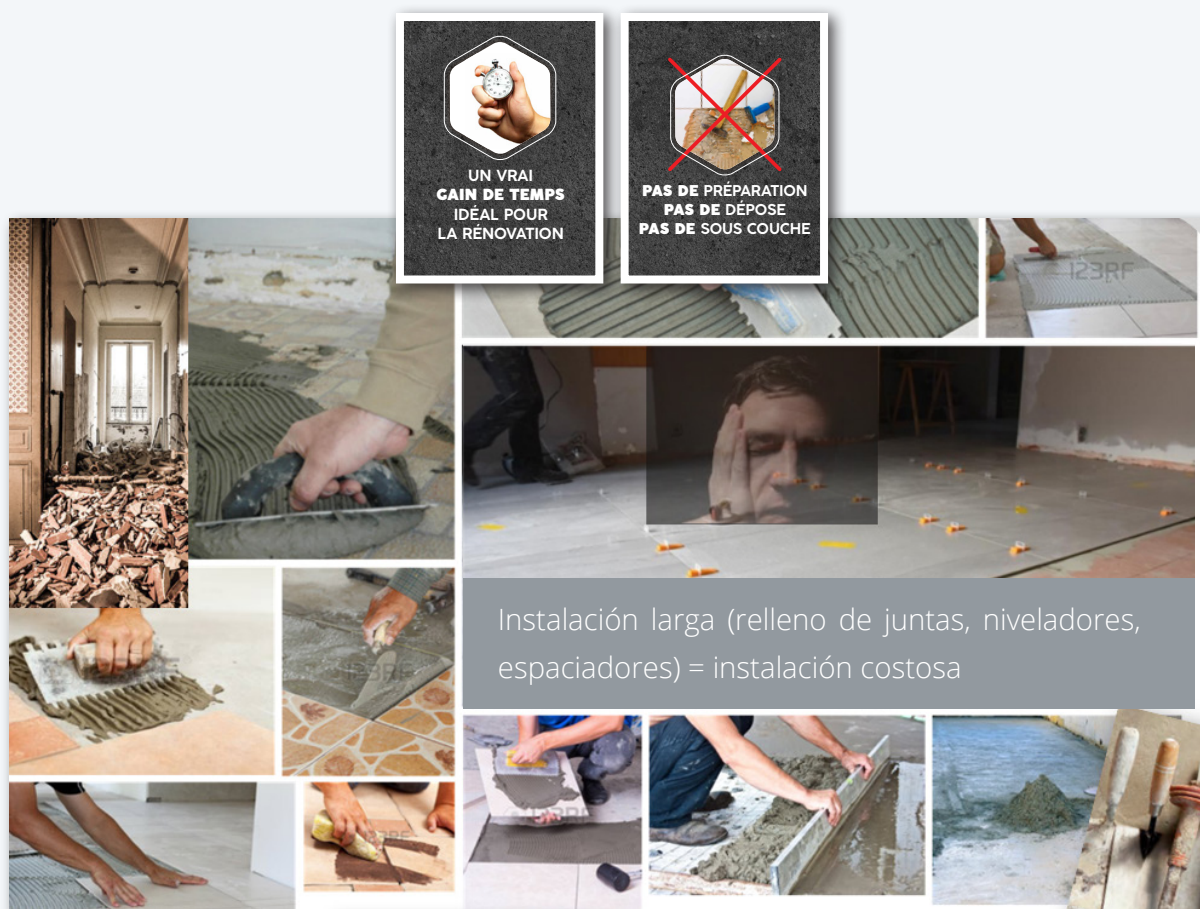
La totalidad de productos de la gama COREtec® STONE está fabricada con el acabado CERA GROOVE®. Una exclusividad que ofrece un bisel en U, brindando el aspecto de una junta de cerámica sin la menor restricción de ejecución.

II – POR QUÉ ELEGIR CORETEC® STONE?

La cerámica dispone de un efecto mineral apreciado sobre la amplia oferta de revestimientos de suelo en Europa y el mundo. Sin embargo, su instalación es **larga, fastidiosa y sucia**. Sin olvidar su elevado costo y su conocida fragilidad a los golpes.

COREtec® STONE ofrece numerosas ventajas para los proyectos de renovación. **No es necesario de nivelar o incluso preparar la superficie**. COREtec® STONE se adapta a las irregularidades moderadas sin una preparación previa y puede ser instalado **sobre un suelo existente**.

La manipulación es fácil gracias a su **estructura ligera** – la mitad del peso de una baldosa en cerámica - 11kg/m².



Y TAMBIÉN...

La instalación se hace encajando las lamas y losas entre ellas, ¡sin cola y sin mortero! Por consiguiente, todo el proceso de instalación es fácil y rápido en comparación a la cerámica, un ahorro de tiempo en la intervención y en la limpieza.



Siempre adaptado a tu estilo

Estamos motivados por la pasión de ofrecer una gran variedad de acabados naturales y auténticos con el fin que puedas expresar lo esencial. Siempre perseverante en la innovación para brindar nuestros bordes micro biselados o nuestros biseles únicos o incluso nuestra tecnología de encaje extremadamente realista. Por y para ti creamos los acabados y las texturas más atractivas de nuestra industria sin cesar.



Resiste a las realidades cotidianas

Nuestras lamas son 100% impermeables, a prueba de nuestros queridos niños y de nuestras mascotas. Pruébalos en tu cocina o en tu baño; no perderán su forma original, incluso sumergidos en agua. La capa de base 100% impermeable al agua, constituida de un vinilo resistente y complementado por un tratamiento anti-desgaste, conservarán tu acabado en perfecto estado por toda la vida útil de tu hogar. Estamos contentos de poder brindarte para todos los diseños COREtec® una garantía de por vida en uso residencial.



Concebido para la sencillez

COREtec® es fácil de instalar, de limpiar y de vivir. Su sistema de instalación sin cola y con un simple clic, no necesita de cola ni de clavos. Puede ser instalado sobre una superficie existente sin necesidad de una capa adicional. Olvida el aceite o el barniz, la impermeabilización o la renovación por lijado. COREtec® necesita de un cuidado minimalista.

Existen un millón de razones para escoger COREtec® pero aquí están las 6 principales.

Nuestros acabados:

- Gozan de una extrema estabilidad dimensional
- Reducen el ruido ampliamente
- Alta resistencia a los rayones y manchas
- No tienen necesidad de aclimatarse
- Adaptables a la calefacción por suelo radiante.
- Pueden ser instalados sobre cualquier superficie sin una capa inferior adicional.



III – ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**100% Impermeable**

De fácil instalación en piezas y locales húmedos.
Ningún daño durante la limpieza.

**Extremadamente estable**

Sin variación dimensional.
Posibilidad de instalar 20 metros lineares sin fraccionar.

**A prueba de mascotas**

Resistente a los incidentes cotidianos.
Sin temor de la abrasión por pelos.

**Reducción de ruido**

Confort al caminar gracias a las capas de vinilo.
Capa inferior que favorece la acústica.

**Fácil instalación**

Fabricación del tablero mineral con un clic 2G, fácil de instalar.
Alta resistencia al desgarre.

**Instalación sobre cualquier superficie.**

Instalación sobre parquet, cerámica o soleras desgastadas.
Ningún efecto de espectro de juntas de tu vieja cerámica.

**No necesita aclimatación**

Instalación posible en cuanto se reciba la mercancía.
Sin temor de las diferencias de temperatura.

**Conveniente para suelos radiantes-refrescantes**

Compatible sobre suelo radiante a baja temperatura.
Compatible sobre suelo refrescante reversible

**Propiedad electroestática**

Tratamiento que evita la electroestática
Ni el polvo ni las fibras se pegan

IV – LOS PRINCIPALES TESTS

Clasificación de uso

34-42 (EN ISO 10874)

Clasificación fuego

B_{fl}-S1 (EN 13501)

Encorvamiento luego de exposición al calor

< 0.02 mm (EN 23999)

Estabilidad dimensional

< 0.02 mm (EN 23999)

Acumulación de cargas electrostáticas

0.1 kV (EN 1815)

Grupo formaldehído

E1 (EN 717-1)

Resistencia a silla con ruedas

Validée (EN425)

Aislamiento térmico

0.05 (m² K/W) (EN 12667 ISO 8302)

Calefacción por suelo radiante

Adéquat

Resistencia a productos químicos

Très bonne (EN 423)

Huella residual

0.01 mm (EN ISO 24343-1:2012)

V – NUESTROS COMPROMISOS Y CERTIFICADOS

Garantie (ans) La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal.



COREtec® STONE con la patente US PATENT te ofrece una garantía de por vida para uso residencial y 10 años para uso comercial.



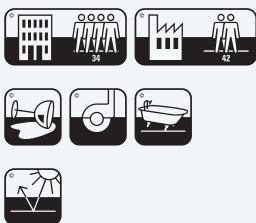
Dado que producir respetando un medio ambiente es nuestra prioridad, nuestras producciones no tienen ftalato ni plomo.



Tenemos una tasa de emisión A+ para COV (compuestos orgánicos volátiles). Este logo es similar a los sellos alemanes DiBt, AgBB et EC1 GEV-Emicode certificando las pequeñas emisiones de sustancias nocivas en el medio ambiente.



La certificación GreenGuard otorgada por UL Environment, premia los esfuerzos de los fabricantes en crear productos y materiales de interior con pequeñas emisiones químicas. El logo verde es un sencillo índice par a los consumidores (EE.UU).






La clasificación europea EN ISO 10874, permite determinar la clasificación de uso. COREtec® STONE obtiene la clasificación 34 para uso residencial et y 42 para uso comercial . Hay normas que garantizan la transparencia y seguridad del producto, tal como la norma EN425 para la resistencia a sillas con ruedas , la norma ISO24343.1.2012 para la huella residual y por supuesto , la norma EN 23999 para el encorvamiento luego de la exposición al calor. .



COREtec® STONE es compatible con la calefacción por suelo radiante a baja temperatura.

VI - FORMATOS, EMBALAJE Y DECORACIONES

	A	B	C
	305 x 610 mm	457 x 915 mm	180 x 1220 mm
	2,04 m² - 11 dalles - 22,7 kg/boîte 11,13 kg/m² 85,68 m² - 42 boîte/palette	2,09 m² - 5 dalles - 23,6 kg/boîte 11,29 kg/m² 79,42 m² - 38 boîte/palette	1,98 m² - 9 planches - 22,2 kg/boîte 11,21 kg/m² 79,20 m² - 40 boîte/palette
	8.00 mm (EN ISO 24346)	8.00 mm (EN ISO 24346)	8.00 mm (EN ISO 24346)

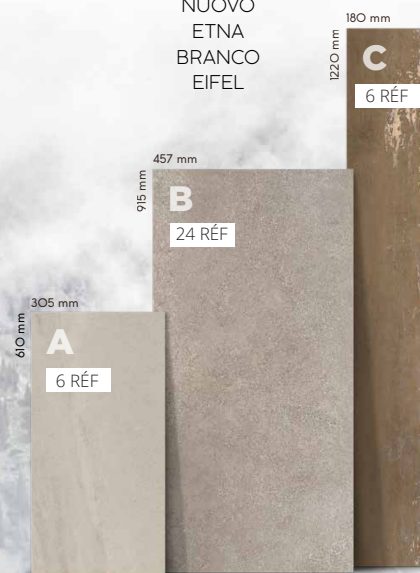


Bienvenue dans une
nouvelle dimension

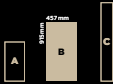
36 Dessins

Découvrez la magnifique
collection **CERATOUCH**

TENEGUIA
USTICA
PICO
KATLA
RHON
DOME
NUOVO
ETNA
BRANCO
EIFEL



TENEGUIA



50 CERA O196 B



50 CERA O190 B



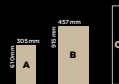
50 CERA O192 B



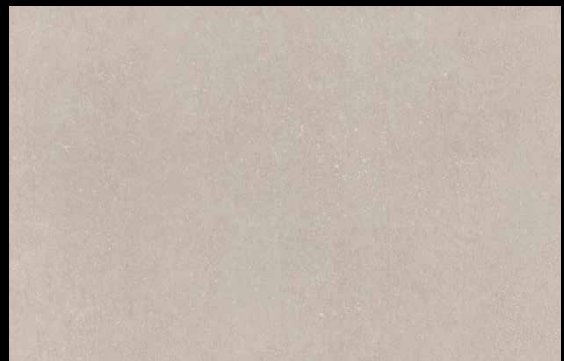
TENEGUIA 50 CERA O196 B



USTICA 50 CERA O272 A



USTICA

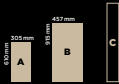


50 CERA O272 A
50 CERA O272 B



50 CERA O293 A
50 CERA O293 B

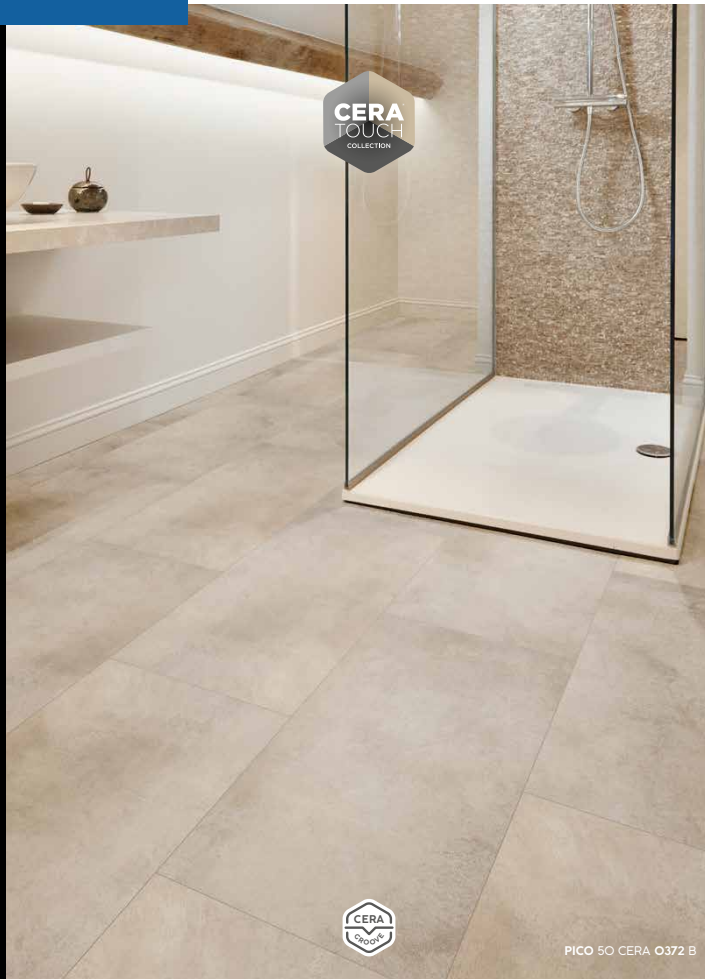
PICO



50 CERA O372 A
50 CERA O372 B



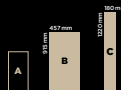
50 CERA O393 A
50 CERA O393 B



PICO 50 CERA O372 B



KATLA



50 CERA O495 B
50 CERA O495 C



50 CERA O493 B
50 CERA O493 C



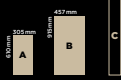
50 CERA O471 B
50 CERA O471 C



KATLA 50 CERA O471 B



RHON



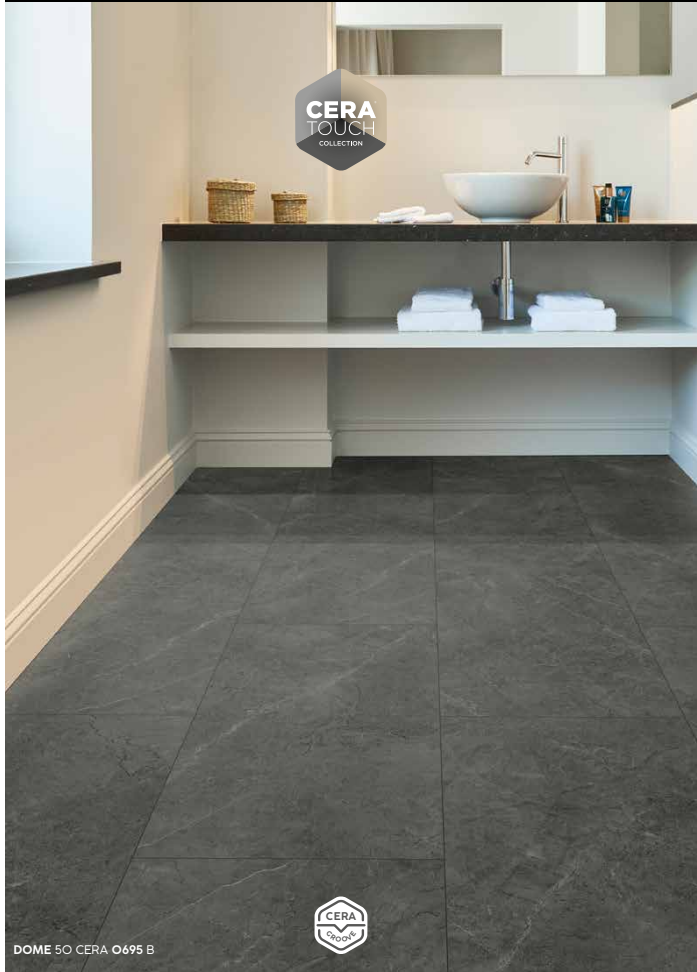
50 CERA O571 A
50 CERA O571 B



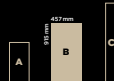
50 CERA O593 A
50 CERA O593 B



RHON 50 CERA O571 A



50 CERA O695 B



50 CERA O671 B



50 CERA O671 B



50 CERA O695 B



50 CERA O693 B

NUOVO



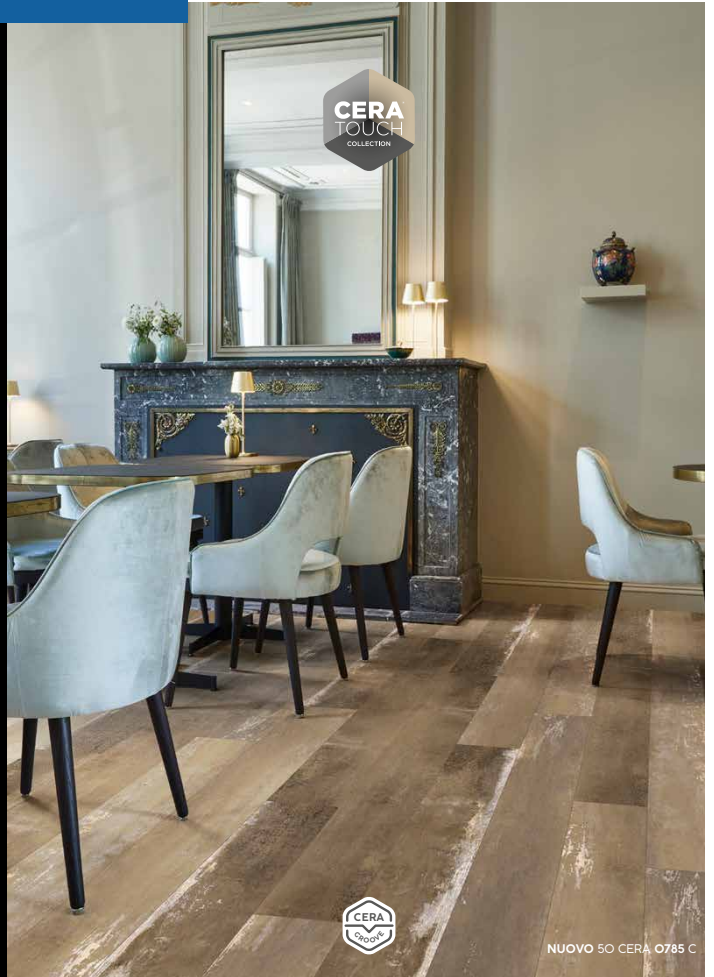
50 CERA 0795 C



50 CERA 0793 C



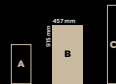
50 CERA 0785 C



NUOVO 50 CERA 0785 C



ETNA 50 CERA 0894 B



ETNA



50 CERA 0885 B

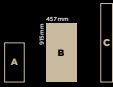


50 CERA 0894 B

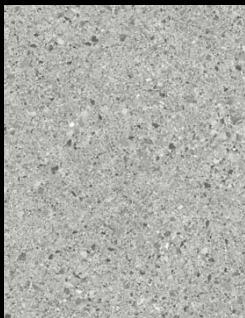


50 CERA 0893 B

BRANCO



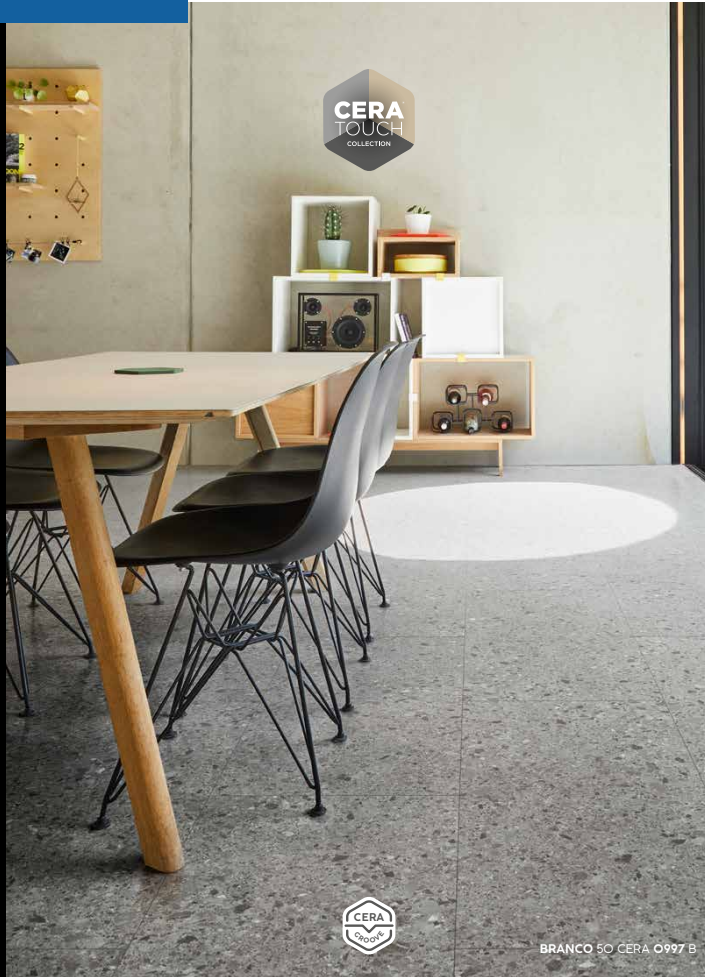
50 CERA 0990 B



50 CERA 0993 B



50 CERA 0997 B

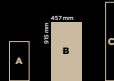


BRANCO 50 CERA 0997 B



EIFEL 50 CERA 1091 B

EIFEL



50 CERA 1091 B



50 CERA 1095 B



50 CERA 1097 B

VII – ACCESORIOS, PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y P.O.S.

Accessoires aux décors 100 % assortis = même film décor

Nos accessoires sont assortis au décor de votre plancher, sont 100 % étanches à l'eau et résistent aux chocs.

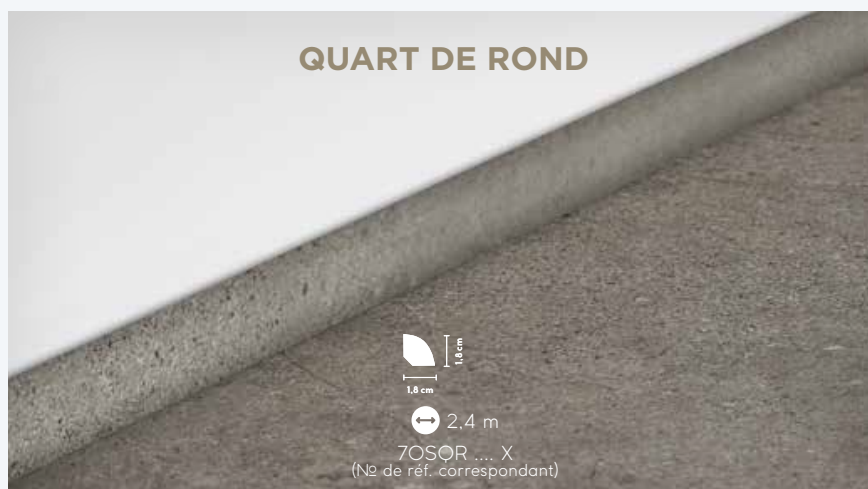


PLINTHE



5,8 cm 1,3 cm 2,4 m
7OSP3 X
(Nº de réf. correspondant)

QUART DE ROND



1,8 cm 2,4 m
7OSOR X
(Nº de réf. correspondant)

Le kit COREtec® Clean, facile & écologique :

- Nettoyant quotidien
- Nettoyant intensif
- Détachant



SUBERSOL 3

Le liège, le choix naturel!

Pour encore plus d'acoustique privilégier notre Subersol3.

60 CORK 101

SUBERSOL3

NOTICE D'INSTALLATION SOUS-COUCHE DE LIÈGE

- ✓ **Isolant** thermique
- ✓ **Corrige les irrégularités** du sol
- ✓ Naturel, **écologique**, durable & **100% recyclable**
- ✓ Donne de la **stabilité dimensionnelle**
- ✓ Affaiblissement **acoustique** de **20db**
- ✓ Grande **capacité de récupération** dimensionnelle & **flexibilité**



SAMPLE BOOK

50 x 35 cm

29 BOOK 007



CERATOUCH DISPLAY

H 230 cm x W 116 cm x D 90 cm

10 DISP 007-3



BROCHURES & OVERVIEW

Format: A4

21 BROC 007-3



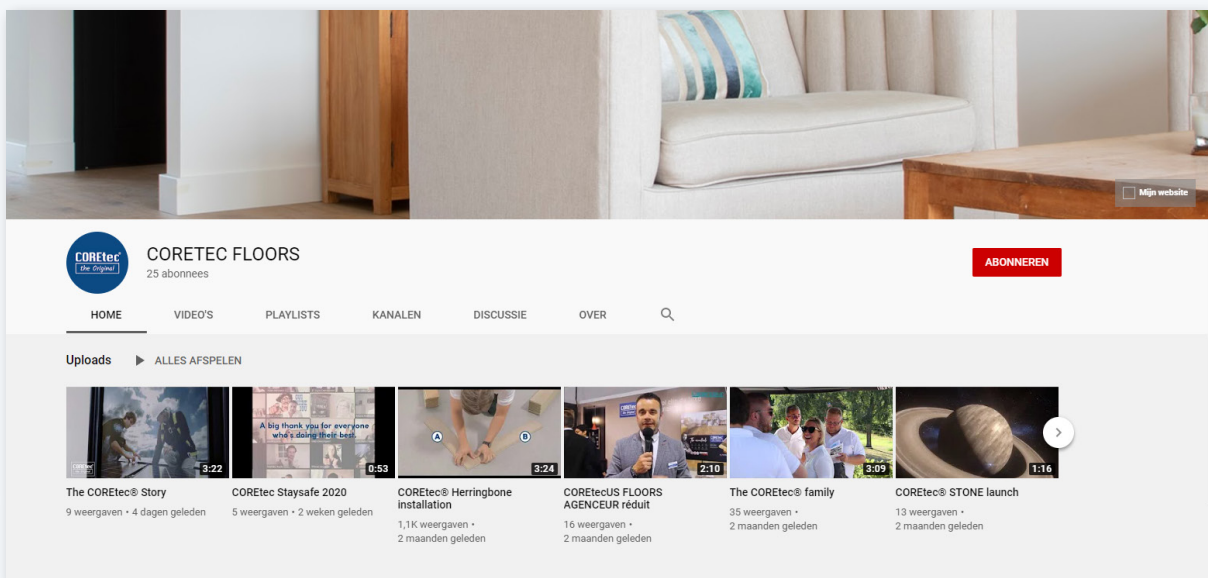
VIII – INSTALACION Y CONSEJOS

A partir de ahora, encuentra la totalidad de nuestras gamas y colecciones en redes sociales y déjanos inspirarte!

Site web: www.coretecfloors.com/es-es

-  COREtec Europe
-  @coreteceurope
-  COREtec Europe
-  COREtec® Europe
-  CORETEC FLOORS

Perfil de Youtube COREtec®:



Video Title	Views	Upload Date
The COREtec® Story	9 weergaven	4 dagen geleden
COREtec Staysafe 2020	5 weergaven	2 weken geleden
COREtec® Herringbone installation	1,1K weergaven	2 maanden geleden
COREtecUS FLOORS AGENCEUR réduit	16 weergaven	2 maanden geleden
The COREtec® family	35 weergaven	2 maanden geleden
COREtec® STONE launch	13 weergaven	2 maanden geleden

COREtec[®]
STONE

BY

 **US FLOORS**[®]
Manufacturer of **Unique** and **Sustainable** Floors

A DIVISION OF

 **Shaw**