



DISCOR LA SUREDA-CORK

POL. IND. RECINTE FIRAL

C: ITÀLIA / GRÈCIA

17600 FIGUERES (Girona) SPAIN

TEL:34.972-502.798 / 674.683 FAX: 972-67 22 00

E-MAIL: lasureda@discorgrup.com

Web: www.lasureda-cork.com



CORCHO DECORATIVO

F I C H A T E C N I C A

COMPOSICION

PRÓDUCTO CONSTITUIDO POR GRANULADO DEPURADO DE CORCHO NATURAL QUE SE AGLOMERA CON RESINA EN BASE AGUA LA CUAL ES APTA PARA UTILIDADES EN USO ALIMENTARIO, NO CONTAMINANTE, NO CONTIENE FORMALDEHÍDOS LIBRES, NI ADITIVOS DONANTES DE FORMALDEHÍDOS. NI CLORURO DE VINILO. Cumple Normas EN 12149

SU FABRICACION ES EN BLOQUES COMPACTOS. Y POSTERIORMENTE SE LAMINA EN PLANCHAS. CUANDO ES DEL TIPO COMPUESTO. SE ENCOLA LA LAMINA SUPERIOR. POSTERIORMENTE SE CORTA EN LOSETAS. PUEDE TENER ACABADO NATURAL. O CON TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE CERA.

APLICACIONES PROPIEDADES

REVESTIMIENTO CON PRESENTACION ESTETICA DECORATIVA DE GRAN ELEGANCIA.

AISLAMIENTO TERMICO Y ANTIHUMEDAD EN INTERIORES.

Resistencia térmica EN 12667...0.04 (m2K)/W Conductividad térmica 0.075 W/ (m.K)

PROPIEDADES ACUSTICAS DE CORRECCIÓN ISO 354 ...αW 0.10

NORMAS

Test según ASTM F104 (F-326016), referentes a materiales de juntas no metálicos.

Propiedades básicas				Unidades	valores
Granulometria Corcho - Cork				m/m	1 a 4,-
Densidad Producto				Kgr / M.3	270 a 295
Compresion				F 5	PASA
Recuperacion, mínimo				%	75
Dureza Superficial	Shore Type A				45 a 55
Fuerza Tensil	Minimo			Mpa	5 a 8
TEST FLOTACION					
3 HORAS HIRVIENDO EN AGUA					BUENA
0,5 HORAS HIRVIENDO EN ACIDO CLORIDRICO AL 35 %					BUENA
2 HORAS A 100°C +/- 2°C. ASTM ACEITE 1					BUENA
COMPORTAMIENTO AL FUEGO Norma B2 DIN 4 102					Euro clase E
NO EMITE HUMOS TOXICOS. Temperatura límite = 130°C					

PRESENTACION

MEDIDAS DE SUPERFICIE : 600,- x 300,- mm

ESPEORES standart: Se puede suministrar en

LOSETAS

3,- y 5,- mm TOLERANCIA ESPESOR = +/- 0,2 mm

PULIDAS POR 1 CARA

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD



Norma Europea EN 13170

LOS MATERIALES CUMPLEN LAS MEDIDAS Y CALIDADES SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DETALLADAS

Certificado por el Departamento Técnico