

KERFLEX[®] 40FC

ADHESIVO Y SELLADOR ELÁSTICO DE ALTO DESEMPEÑO A BASE DE POLIURETANO

KERFLEX 40 FC ES UN ADHESIVO Y SELLADOR MONOCOMPONENTE ELÁSTICO DE ALTA CALIDAD A BASE DE POLIURETANO. KERFLEX 40 FC ASEGURA UNA ELASTICIDAD PERMANENTE Y ES DE CURADO RÁPIDO. KERFLEX 40 FC SE APLICA SOBRE LA MAYORÍA DE LOS SUSTRATOS DE CONSTRUCCIÓN ACTUALES, A LA MAYORÍA DE LOS METALES Y A POLIÉSTERES.

VENTAJAS

EXCELENTE APLICACIÓN, ELASTICIDAD PERMANENTE DESPUÉS DEL SECADO,, EXCELENTE ADHERENCIA EN DISTINTOS MATERIALES, BUENA RESISTENCIA A LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS.

USOS

TODA APLICACIÓN DE SELLADO Y PEGADO EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN, COMO POR EJEMPLO: SELLADO DE ARTEFACTOS SANITARIOS, COLOCACIÓN DE REVESTIMIENTOS, SELLADO DE JUNTAS EN MARCOS DE PUERTAS Y VENTANAS, PEGAMENTOS ESTRUCTURALES EN CONSTRUCCIONES CON VIBRACIONES, SELLADO DE JUNTAS DE CONTRACCIÓN EN SUELOS DE HORMIGÓN, ELABORACIÓN DE EMPAQUETADURAS EN OBRA, PEGADURA DE TEJAS Y ALGUNOS REVESTIMIENTOS

PRECAUCIONES

KERFLEX 40 FC NO SE DEBE UTILIZAR EN VIDRIO Y PVC.

APLICACIÓN

LOS SUSTRATOS DEBEN ESTAR LIBRES DE POLVO, GRASAS Y OTRAS SUSTANCIAS QUE IMPIDAN UNA BUENA ADHERENCIA. TAMBIÉN DEBEN ESTAR SECOS Y FIRMES. SE DEBEN ELIMINAR LOS RESTOS DE PINTURAS O BARNICES. LA LIMPIEZA SE PUEDE REALIZAR UTILIZANDO ESCOBILLA DE ACERO Y AIRE COMPRIMIDO. SE ACONSEJA HACER PRUEBAS PREVIAS EN CADA SUSTRATO. APLICAR KERFLEX 40 FC CON PISTOLA MANUAL O NEUMÁTICA. SE RECOMIENDA PROTEGER LOS BORDES DE JUNTAS A LA VISTA CON CINTA ADHESIVA PARA LOGRAR UNA BUENA TERMINACIÓN.

HERRAMIENTAS

PISTOLA MANUAL O NEUMÁTICA.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BASE

SISTEMA DE SECADO

FORMACIÓN DE PIEL (20° C/65% H.R.) (*)

TIEMPO DE SECADO (20° C/65% H.R.) (*)

DUREZA (SHORE A)

CONSISTENCIA

TEMPERATURA DE TRABAJO

RANGO DE TEMPERATURAS

RECUPERACIÓN ELÁSTICA

MOVIMIENTO ADMISIBLE MÁXIMO

MÓDULO DE ELASTICIDAD 100% (DIN 53504)

TENSIÓN MÁXIMA (DIN 53504)

ALARGAMIENTO A LA ROTURA (DIN 53504)

RENDIMIENTO

ENVASES

COLORES

DURACIÓN

: POLIURETANO

: POLIMERIZACIÓN

: CA. 15 MINUTOS.

: 3MM / 24 HORAS

: 40±5

: PASTA ESTABLE

: DESDE 1° C HASTA 30° C

: DESDE -30° C HASTA 90° C

: > 80 %

: 20%

: > 0,80 N/mm²

: > 1,70 N/mm²

: 700%

: 12 METROS LINEALES EN JUNTA DE 1 X 0,5 CM

: BOLSA DE 600 ML

: GRIS HORMIGÓN

: 9 MESES EN ENVASE SELLADO Y MANTENIDO EN LUGAR SECO Y FRESCO (ENTRE 5° C Y 15° C)

(*) ESTOS VALORES PUEDEN VARIAR SEGÚN FACTORES COMO LA TEMPERATURA, EL ESPESOR DE LA CARGA Y EL SUSTRATO.



IMPORTANTE

LOS RESULTADOS Y RECOMENDACIONES AQUÍ DESCRITOS CORRESPONDEN A ENSAYOS DE LABORATORIO Y ESTÁN BASADOS EN UNA CORRECTA UTILIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS. LOS USUARIOS QUEDAN EN LIBERTAD DE EFECTUAR LAS PRUEBAS Y ENSAYOS QUE ESTIMEN CONVENIENTES. EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO POR PARTE DE LOS USUARIOS ESTÁ FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES, POR LO TANTO, DE SU EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD.

FABRICADO EN BÉLGICA PARA AISLANTES NACIONALES S.A. · SENADOR JAIME GUZMÁN 220 · QUILICURA · FONOS 25403000 · INFONO@ANACSA.CL



**AISLANTES
NACIONALES**