

CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RESISTANT AU FEU ET AUTO-EXTINGUIBLE

Comme l'atteste la certification, les tests effectués permettent de classer les plaques COVER-LIFE dans la Catégorie 1 selon les méthodes de la norme UNI 9177.



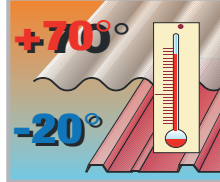
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RESISTENCIA AL FUEGO

En el campo de la construcción "seguridad" significa también prevención del riesgo de incendio. La placa COVER-LIFE no es inflamable según certificación.

REACTIONS AUX BASSES ET HAUTES TEMPERATURES

Resistant aux chocs thermiques et à des températures de -20° C à +70° C.



RESISTENCIA A LAS ALTAS Y BAJAS TEMPERATURAS

La placa COVER-LIFE, mantiene sus características inalterables en oscilaciones térmica de -20° C a +70° C.

COEFFICIENT DE DILATATION

Grâce à leur coefficient de dilatation thermique extrêmement bas, les plaque COVER-LIFE offrent la capacité maximale à réfléchir l'énergie thermique et à garantir une stabilité dimensionnelle optimale.

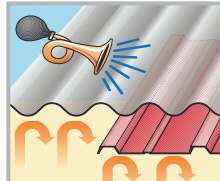


COEFICIENTE DE DILATACION

La cubierta COVER-LIFE, tiene un coeficiente de dilatación lineal de 0,042 mm. por metro, por grado centígrado. Tal característica evita los daños provocados por las alteraciones térmicas.

CONDUCIBILITE THERMIQUE ET ISOLATION ACOUSTIQUE

Grâce aux matières premières utilisées à la production, la plaque COVER-LIFE a une conductibilité thermique très basse, équivalent à 0,225 Kcal/h.m.K, et offre une capacité d'isolation thermique optimale.

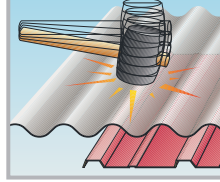


AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO

La placa COVER-LIFE, obtenida con la composición estratificada Polimcrys, se distingue de las tradicionales por su característica estética y física asegurando un óptimo aislamiento acústico.

RESISTANCE MECHANIQUE AUX CHOCS

Grande resistance aux chocs même à des températures extrêmes.



RESISTENCIA MECÁNICA

La cubierta COVER-LIFE, posee una óptima resistencia a los golpes a temperaturas extremas.

RESISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

Grâce à leur structure, la plaque COVER-LIFE résiste à l'action des agents chimiques et atmosphériques ainsi qu'aux émanations agressives propres aux environnements industriels.



RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS AMBIENTALES

La placa COVER-LIFE en Polimcrys es inalterable en el tiempo por agentes químicos, agresivos atmosféricos.

INALTERABILITE AU FIL DU TEMPS

15 ans de garantie sur la structure de la plaque.



INALTERABILIDAD EN EL TIEMPO

La cubierta COVER-LIFE en Polimcrys está garantizada durante 15 años en su inalterabilidad estructural.

LEGERETE ET CONVENIENCE

En raison de sa légèreté et des économies réalisées sur la structure sous-jacente aux plaques, la mise en oeuvre de COVER-LIFE résulte moins chère que l'utilisation des plaques de couverture traditionnelles.



LIGEREZA

La placa COVER-LIFE se distingue por la facilidad de puesta en obra y por la reducción de costo en la estructura que soporta el techo.