



K-FLEX COLOR SYSTEM

Con K-FLEX COLOR SYSTEM, prende avvio un nuovo modo di concepire l'isolamento: non più solo apparato di protezione termica ma anche elemento che può integrarsi nell'edificio offrendo opportunità estetiche a progettisti ed architetti. La finitura COLOR integrata, escludendo interventi aggiuntivi, semplifica anche in senso formale l'aspetto dell'isolamento mantenendo inalterata la forma essenziale della

SPECIFICHE TECNICHE

DESCRIZIONE MATERIALE

Vernice Color resistente ai raggi UV accoppiata con isolante elastomerico

Vernice colorata resistente ai raggi UV accoppiata con isolamento elastomerico

REAZIONE AL FUOCO

K-FLEX SOLAR COLOR tubo: Euroclasse E
 K-FLEX ST COLOR tubo: Euroclasse CL-s3,d0
 K-FLEX ST COLOR lastra: Euroclasse C,s3,d0
 K-FLEX ST COLOR lastra: Euroclasse C-s3,d0
 Class 0 - BS 476 Part 6/7

LIMITI D'IMPIEGO

K-FLEX SOLAR COLOR tubo: da -40 °C a +120 °C

K-FLEX ST COLOR tubo: da -40 °C a +110 °C

K-FLEX ST COLOR lastra: da -40 °C a +85 °C

CONTATTACI PER MAGGIOR INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

CONTATTACI

2