

KAISER-producten bieden reeds sedert 1904 een betrouwbare basis voor een goede elektrische installatie. Productinnovaties die voor u werden ontwikkeld, zijn vaak industriestandaarden. Resultaten van onderzoek en ontwikkeling door KAISER werden niet zelden de norm voor alle fabrikanten.

KAISERTECHNIK

De KAISER-productontwikkeling werkt natuurlijk niet alleen volgens deze zelf opgelegde maatstaven, maar is uiteraard ook ISO-gecertificeerd, waardoor ook na jaren nog een constante productkwaliteit wordt gewaarborgd.

Het hoeft nauwelijks nog gezegd dat stiptheid, servicevriendelijkheid en een optimale prijs-prestatieverhouding bij ons even ernstig worden genomen.

Werk samen met een sterk merk - uw werk is het waard.

Wenst u meer informatie?

Technische informatie

Op aanvraag sturen wij u graag gebruiksbrochures, productcatalogi of zelfs montagehandleidingen toe. Bel gewoon onze info-hotline of bestel of download de gewenste informatie via het internet.

Bestelling: Fax: +32(0)3.899.4050
E-mail: info@plastic-color.be
Internet: www.helia-elektro.be



Technisch advies

Met alle mogelijke vragen uit de dagelijkse praktijk kunt u terecht bij onze technische hotline. Voor eventueel noodzakelijke ondersteuning op de bouwplaats kunt u een afspraak maken. Wij sturen hiervoor ofwel onze eigen medewerkers ofwel de betreffende regiovertegenwoordiger ter plaatse.

Technische hotline: Tel. +32(0)3.899.4040
E-mail: info@plastic-color.be



HELIA Produktinformationen im Internet:

www.helia-elektro.be

Foto's: KAISER Archiv / headlineWerbeagentur.de Archiv

Techniek voor brandveiligheid.

AFSTECHNIEK.

Actieve brandbeveiliging voor uw veiligheid.



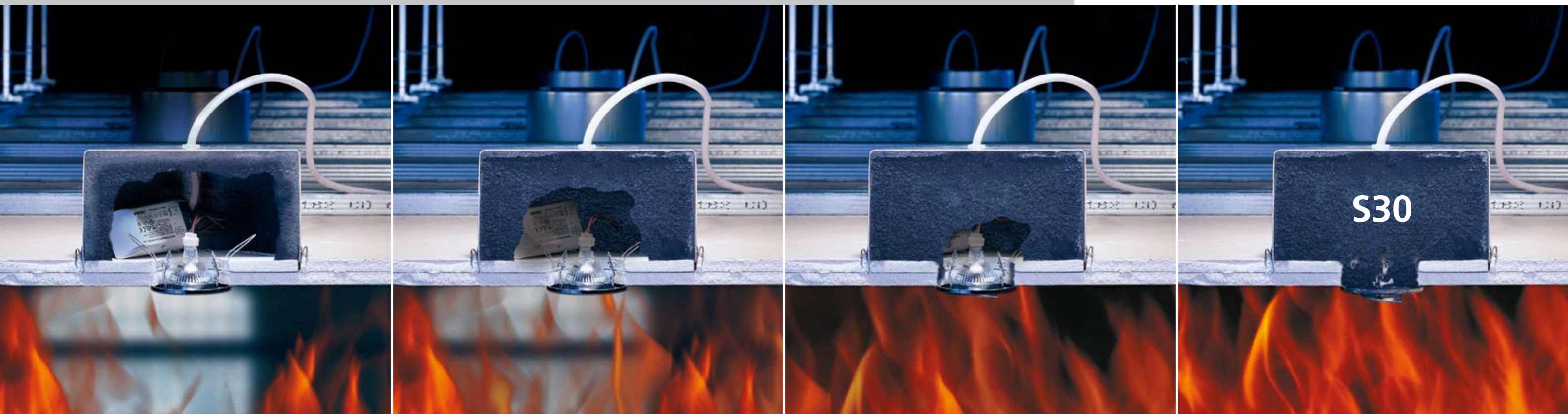
- Actieve brandbeveiliging – zonder omkapseling
- Rookdicht en halogeenvrij
- Voor gebouwen en scheepsbouw

ka0808leFL3

© KAISER GmbH & Co. KG.2008



AFSTECHNIEK. Houdt in noodsituatie de weg vrij.



AFS – Active Fire Stop. De techniek die een preventieve actieve brandveiligheid garandeert. Ongeacht of de vuurbelasting boven, onder, vooraan of achteraan inwerkt: De snelwerkende isolatielaagvormer in de behuizingen en dozen reageert bij brand onmiddellijk en vult de installatieopening volledig met schuim. Zo wordt vermeden dat het vuur zich verspreidt.

KAISER-brandbeveiligingssystemen bieden betrouwbare oplossingen voor installaties in brandwerende wanden en plafonds, die ook bij brand de vereiste brandwerendheidsklasse waarborgen. De afscherming van de brandwerend zone tegen vuur en rook en de bescherming van vluchtwegen zijn de belangrijkste taken van de AFS-techniek.

Vraag bij uw vakhandelaar naar KAISER-producten met AFS-techniek.



De **KAISER AFS-techniek** behoudt bij brand de brandwerendheidsklasse (tot F90) zelfs bij tegenoverliggende inbouw zonder dure omkapselingen.



De hoge bedrijfszekerheid van de AFS-techniek zorgt ervoor dat **mensenlevens** gered en rampen vermeden worden – zowel in gebouwen alsook in schepen. In hollewand- en plafonddozen alsook in FlamoX®-inbouwbehuizingen is deze intelligente techniek vandaag reeds de nieuwe KAISER- norm.

KAISERTECHNIEK. Voor uw toekomst.

