

Milar - kleje i uszczelniacze dla kolejnictwa

Kolejnictwo to jedna z branż, gdzie kwestie bezpieczeństwa stanowią jeden z najbardziej istotnych aspektów branżowych pod uwagę w procesie projektowania i wykonywania elementów oraz ich połączeń. Wymagania niezawodności, trwałości i szczelności połączenia, wraz z zapewnieniem odpowiedniej ochrony przeciwogniowej lub niepalności, to wysoko postawiona poprzeczka przed producentami klejów i uszczelnaczy.

Wymagania materiałowe dotyczące ochrony przeciwpożarowej dla poszczególnych poziomów zagrożenia w branży kolejowej, ujednoliciła i reguluje wprowadzona kilka lat temu europejska norma EN45545-2, zapewniając tym samym bezpieczeństwo osób korzystających oraz urządzeń stosowanych w kolejnictwie.

Firma Milar, jako jeden z czołowych dostawców specjalistycznych produktów chemicznych, oferuje klientom gamę materiałów spełniających wymagania normy EN 45545-2.

Na szczególną uwagę zasługują produkty:

- **DOWSIL™ 7091** – jednoskładnikowy uszczelniacz silikonowy dostępny w kolorach: białym, szarym oraz czarnym, zgodny z normą EN 45545-2, HL1(R22), HL2(R23), HL3(R24)

- Kleje marki Scigrip serii **SG 230**, **SG 300** oraz **SG 800** do szeregu zastosowań profesjonalnych, w różnych wariantach kolorystycznych oraz z różnymi czasami utwardzania, zgodne z normą EN45545-2

Celem zapoznania się z ofertą oraz uzyskania dodatkowych informacji – zapraszamy do bezpośredniego kontaktu z przedstawicielami firmy Milar.