

Ґрунтувальні лакофарбові матеріали для сталевих конструкцій, які є сумісними з вогнезахисними покриттями Ammokote

Найменування лакофарбового матеріалу	Виробник
ГФ-021	--- ¹⁾
ХС-010	
ЭП-0199	
Magnum 015	ТОВ ПП ЗІП
Antikor	ТОВ Композит
Kronocor PR	KRON
Kronocor PE	
Kronocoat universal	
Kronocoat fast dry	
Pilot QD Primer	Jotun
Alkydprimer	
Penguard Express	
Sika Permacor-1705	Sika Deutschland GmbH
Sika Permacor 2004 N	
Tikkurila Rostex Super	Tikkurila
Tikkurila Temacoat GPL-S Primer	
Interseal 670 HS	International Paint Ltd
Intergard 269	
Hempalin Primer 12050	Hempel
Hempel's Uni-Primer 13140	
Hempalin Primer Hi-Build 13200	
Hempaquick Primer 13301	
Sigmafast 278	PPG Protective & Marine Coatings
Steelguard 3290	

¹⁾ Вітчизняні або іноземні виробники, показники якості лакофарбових матеріалів яких відповідають вимогам, що висуваються замовником антикорозійного захисту до підготовки поверхні, ступеню та системи антикорозійного захисту, терміну служби лакофарбових покриттів тощо, та є сумісними з вогнезахисними покриттями Ammokote.

Цинк-наповнені лакофарбові покриття, які призначені для антикорозійного захисту сталевих конструкцій, можуть бути сумісними з вогнезахисними покриттями Ammokote, але потребують нанесення додаткового проміжного шару у системі вогнезахисту «ґрунт-вогнезахист» для збереження експлуатаційних та вогнезахисних показників покриттів Ammokote під час довготривалої експлуатації.

Дані, які наведені вище, ґрунтуються на найкращих знаннях, результатах випробувань та позитивному практичному досвіді, отриманому під час довготривалої експлуатації захисних систем лакофарбових покриттів (ЛФП). Перелік лакофарбових матеріалів надається лише для інформації та не є рекомендаціями стосовно застосування систем ЛФП «ґрунт-вогнезахист» для захисту сталевих конструкцій. Проектувальник та Замовник несе повну відповідальність за прийняті технічні рішення в частині вибору систем ЛФП в залежності від їх умов експлуатації, терміну служби, сумісності з вогнезахисним покриттям та інших вимог, а також за те, що ці рішення відповідають цілям безпеки будівельного проекту.

Для отримання додаткової інформації зверніться до технічної підтримки компанії Ковлар Груп.