

Informacja z kontroli farb i lakierów zawierających lotne związki organiczne

Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Łodzi przeprowadził w 2023 r. kontrole w zakresie przestrzegania obowiązku informacji zamieszczanych na etykietach niektórych farb i lakierów przeznaczonych do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji (niebędących wyrobami budowlanymi) oraz mieszanin do odnawiania pojazdów, oferowanych u importerów oraz w sprzedaży hurtowej i detalicznej, a także sprawdzenie dokumentów udostępnianych przez kontrolowanych, potwierdzających przestrzeganie wymagań w zakresie maksymalnej zawartości LZO, oraz badania laboratoryjne w tym zakresie.

Po przeprowadzeniu analizy prawdopodobieństwa naruszenia prawa w ramach wykonywanej działalności **do kontroli wytypowano 6 placówek** (1 sieć i 5 placówek detalicznych), w których **poddano ocenie 16 partii farb i lakierów zawierających lotne związki organiczne**, przeznaczonych do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji, stosowanych do celów dekoracyjnych, funkcjonalnych i ochronnych, z wyłączeniem farb i lakierów w aerozolach, w tym:

- 4 partie farb kryjących do malowania wewnętrznych lub zewnętrznych elementów wykończeniowych i okładzin z drewna, metalu lub tworzyw sztucznych (kategoria A/d wg *rozporządzenia LZO*),
- 2 partie farb jednoskładnikowych wysokojakościowych (kategoria A/i wg *rozporządzenia LZO*),
- 1 partię farby wykończeniowej z efektami specjalnymi (kategoria B5),
- 7 partii farb matowych na wewnętrzne ściany i sufity (A/a/),
- 1 partię lakieru do malowania wewnętrznych lub zewnętrznych elementów wykończeniowych (A/e),
- 1 partię farby do gruntowania o właściwościach wiążących (A/h).

W zakresie oznakowania nie stwierdzono nieprawidłowości.

W toku kontroli **badaniom laboratoryjnym poddano 2 partie farb** pod kątem zawartości lotnych związków organicznych. Badania laboratoryjne nie wykazały nieprawidłowości.