

ORZECZENIE NR 6/24/99

dotyczące

OKREŚLENIA PRZYDATNOŚCI DO NAPRAW BETONOWYCH NAWIERZCHNI LOTNISKOWYCH MATERIAŁÓW

Sikagard 720 EpoCem i Sika MonoTop 612

na podstawie

BADAŃ I OCENY PRODUKTÓW

wykonanych przez

INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH

w ramach

REALIZACJI UMOWY NR U/074/99 z dnia 06.04.1999 r.

zawartej z SIKĄ POLAND Spółką z o.o.

02-871 Warszawa

ul. Karczunkowska 89

Na podstawie wyników z przeprowadzonych badań i ich oceny stwierdza się co następuje:

1. materiały Sikagard 720 EpoCem i Sika MonoTop 612 spełniają kryteria zapraw naprawczych zawarte w *Tymczasowych wymaganiach dla powłok ochronnych na nawierzchnie lotniskowe z betonu cementowego* (ITWL 1999 r.). Materiał Sikagard 720 EpoCem przekracza nieznacznie parametr nasiąkliwości, w związku z tym należy stosować zabezpieczenie materiałem hydrofobowym,
2. materiały mogą być stosowane do naprawy betonowych nawierzchni lotniskowych, przy zachowaniu receptury, technologii produkcji i technologii układania zgodnej z kartami technologicznymi producenta.

Kierownik Zakładu Nr 24

ZASTĘPCA KOMENDANTA
Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych
ds. Naukowo-Badawczych

plk dr inż. Ryszard OMASTA