

Cykl nakładania nr 36

Malowanie elementów konstrukcyjnych zawierających azbest.

Przedstawiamy cykl nanoszenia farby odpornej na czynniki atmosferyczne przeznaczonej do nakładania na powierzchnie elementów budowlanych zawierających azbest.

CYKL „A” (do widocznych powierzchni zewnętrznych)

- 1- Zdezynfekować powierzchnię środkiem *B1 Antimuffa*
 - 2- Po upływie 4-5 godzin наносimy jedną warstwę gruntu *Murival Isolante Speciale*
 - 3- Po upływie 5-8 godzin наносimy nakładamy dwie warstwy *K81 Amianto* (z dodatkiem *1L B25 na każde 16 litrów farby*) w odstępie 5-8 godzin jedna od drugiej
- Ostatnia warstwa powinna mieć inny kolor.

CYKL „B” (do widocznych powierzchni wewnętrznych)

- 1- Nałożyć *Murival Isolante Speciale All acqua*
 - 2- Po 4-5 h nałożyć wielowarstwowo *K81 per Amianto*, w odstępie 5-8 h między jedną a drugą warstwą, grubość min 250 mikronów (500-550 g/m²)
- Ostatnia warstwa powinna mieć inny kolor.

W przypadku powierzchni zaatakowanej grzybem zaleca się:

- zdezynfekować powierzchnię środkiem *B1 Antimuffa*
- po upływie 4-5 godzin nakładamy *K81 Amianto* jak w punkcie 1 dodając jeden litr środka *B25 Antilaga* na każde 16 litrów farby.

W celu wykonania konserwacji postępować zgodnie z opisanymi cyklami.

UWAGA !!!

Wszystkie prace opisane w powyższym cyklu przeprowadzono w temperaturze +23°C i wilgotności 60%. Prace prowadzone w innych warunkach mogą skrócić lub wydłużyć czas schnięcia. Wszystkie produkty wodorozcieńczalne są bardzo wrażliwe w fazie schnięcia na niskie temperatury. Dlatego zaleca się nakładać *K81 Amianto* w temperaturze wyższej niż +7°C.