

# BEZPIECZNE METODY PRACY



Projekt finansowany jest z funduszy Komisji Europejskiej. Publikacja odzwierciedla jedynie stanowisko jej autorów, a Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie informacji w niej zawartych.

Projekt Nr. 540447-LLP-1-2013-1-ES-LEONARDO-LMP

**W zależności od sytuacji w pracy, należy przestrzegać poniższych środków bezpieczeństwa :**



Zamknij obszar pracy, ogranicz dostęp i umieść znaki ostrzegawcze



Nie jedz, nie pij i nie pal papierosów w miejscu pracy!



Używaj sprzętu ochrony oddechowej z filtrami klasy ochronnej P3



Stosuj ochronny kombinezon, z kapturem ciasno dopasowanym do twarzy oraz z dopasowanymi mankietami i ściągaczami przy kostkach, oraz gumowe buty i rękawice



✓ Nawilż materiały zawierające azbest wodą pod niskim ciśnieniem.

✓ Ostrożnie rozmontuj materiały unikając metod prowadzących do ich mechanicznego uszkodzenia.

Zapewnij pisemne instrukcje dotyczące przeprowadzania pracy i zastosuj konieczne środki organizacyjne!



Posprzątaj miejsce pracy oraz narzędzia korzystając z metod, które nie powodują rozprzestrzeniania się pyłu, np. sprzętu odkurzaczego z filtrem HEPA.

- Nie zmiataj ręcznie
- Nie używaj sprężonego powietrza czy wody pod wysokim ciśnieniem



Zainstaluj komory dekontaminacyjne oddzielające:

1. Brudny obszar (zanieczyszczony)
2. Strefę pośrednią (z prysznicami)
3. Obszar czysty (wolny od azbestu)



Natychmiast umieść usunięte materiały w plastikowym opakowaniu (podwójna torba), oznacz je i dostarcz do firmy zajmującej się składowaniem odpadów azbestowych



W przypadku pracy z materiałami „miękkimi” w pomieszczeniach lub w wydzielonych uszczelnionych miejscach pracy:

- ✓ Używaj urządzeń filtrujących i jednostek podtrzymujących podciśnienie
- ✓ Używaj enkapsulantów, przeznaczonych do zwilżania włókien azbestu i redukujących do minimum ich uwalnianie, w celu ułatwienia usuwania materiałów zawierających azbest

**W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI, ZAPYTAJ SPECJALISTĘ AZBESTOWEGO!!!**