



HALOGEN MONO 460

Halogen jednoskładnikowy do gumy wulkanizowanej i kauczuku

➔ *Zastosowanie*

Halogen na bazie chloru do gumy wulkanizowanej, uprzednio zdrasanej lub umytej za pomocą środka czyszczącego- Cleaner'a G 425. Halogen ten przeznaczony jest również do kauczuków termoplastycznych (TR).

Należy stosować go przed nałożeniem klejów PU.

➔ *Instrukcje dla użytkowników*

Nałożyć równomiernie HALOGEN MONO 460 na podeszwy (z gumy wulkanizowanej lub z TR) przy pomocy pędzelka z bardzo krótkim nylonowym włosiem i bez elementów metalowych (lub przez natrysk maszynowy).

Należy unikać gromadzenia się środka w otworach porowatej powierzchni podeszew z kauczuku termoplastycznego.

Po nałożeniu środka, podeszwy należy odwrócić "do góry nogami" .

Przed nałożeniem kleju PU, należy poczekać do momentu całkowitego wyschnięcia [minimum 40 minut].

Halogenizację można wykonać nawet kilka dni przed zastosowaniem pod warunkiem, że podeszwy będą w tym czasie przechowywane pod osłoną.

➔ *Ostrzeżenie*

W czasie stosowania produktu, zaleca się używanie rękawic gumowych oraz zapewnienie dobrej wentylacji miejsca pracy.

➔ *Uwagi i spostrzeżenia*

Przechowywanie: HALOGEN MONO 460 zachowuje swoje właściwości przez okres 12 miesięcy, jeśli przechowywany jest w jego oryginalnym opakowaniu, szczelnie zamkniętym i składowany w temperaturze pomiędzy 15-25°C.

➔ *Opakowania*

Butelki 1 litrowe

Kanistry 10 litrowe