

UWAGA! W przypadku osadzania skrzynki w słupku bez kapinosa należy produkt uzupełnić o daszek osłonowy lub ramkę maskujq̨cq̨ z daszkiem.

1. Otworzyć drzwi skrzynki.
2. Włożyć rękę do kieszeni skrzynki i odkręcić nakrętki motylkowe (rys. A) i ściq̨gnq̨ć płytę
3. Nakręcić nakrętki motylkowe i schować płytę
4. Na czas trwania prac murarskich zdemontować drzwiczki skrzynki lub zabezpieczyć je np. foliq.

UWAGA! Wszystkie elementy wykonane ze stali nierdzewnej oraz części wewnętrzne ze stali ocynkowanej ogniowo chronić przed środkami żrqçmi (np. środkami do czyszczenia cegieł, klinkieru, fug, betonu itp.)

## MONTAŻ SKRZYNKI W MURZE:

1. Przedniq̨ część skrzynki obmurować tak, aby kq̧towniki ramki przylegał do muru na całej długości (z zachowaniem pionu i poziomu)
2. Tylnqa część skrzynki (od strony drzwi) obmurować tak, aby skrajny nit obudowy drzwi znajdował się w murze (rys. B).
3. Przed zalaniem słupka betonem, zabezpieczyć wszystkie łq̨czenia w szufladzie skrzynki
4. Po zakończeniu prac murarskich przykręcić płytę czołowq.
5. Szczelinę między płytą czołowq oraz między ramkq drzwi, a murem wypełnić silikonem (uwaga patrz punkt 7) 6. W przypadku uzupełnienia produktu o daszek osłonowy - wywiercić otwory montażowe i przykręcić daszek bezpośrednio nad ramkq drzwi; przestrzeń na styku daszka i lica muru osilikonować
6. W przypadku użycia ramki maskujq̨cej z daszkiem, wsunq̨ć ramkę z daszkiem między obudowę drzwi, a słupek; przestrzeń na styku daszka ilica muru osilikonować

## KONSERWACJA WYROBÓW ZE STALI NIERDZEWNEJ

Stal nierdzewna jest odporna na korozję, ale jak każdy inny materiał konstrukcyjny wymaga pielęgnacji i czyszczenia, aby zachować na dłużej estetyczny wygląd i unikalne własności. Przy zewnętrznych zastosowaniach, pod wpływem zanieczyszczeń z powietrza i z udziałem opadów atmosferycznych, moga pojawić się naloty lub przebarwienia na elementach ze stali nierdzewnej, zwłaszcza po okresie zimy. W takim przypadku należy zapewnić usunięcie wszystkich zabrudzeń poprzez odpowiednią konserwację.

- Lokalne przebarwienia powstałe z odcisków palców, kurzu czy też deszczu łatwo można usunq̨ć zwykłq̨ szmatkq, skórq zamszowq czy też dla większych zabrudzeń nylonowq gq̨bkq - czyli materiałów zwykle stosowanych na co dzień w każdym gospodarstwie domowym.
- Nie wolno używać stalowych poduszek do szorowania czy też szczotek drucianych - moga pozostawać z nich na powierzchni osady ze stali węglowej, co w konsekwencji doprowadzi do rdzewienia materiału.
- Do czyszczenia można używać preparatów opartych na alkoholu - nie stanowiq one zagrożenia dla własności antykorozyjnych stali nierdzewnej.
- Po czyszczeniu zawsze wskazany jest zabieg polerowania suchaq tkanina.
-Do czyszczenia nie należy używać środków zawierajq̨cych chlorki oraz w żadnym wypadku środków do czyszczenia srebra.

Producent zastrzega sobie prawo do odmowy przyjęcia reklamacji w przypadku prac wykonywanych przez osoby bez kwalifikacji i uprawnień oraz konserwacji niezgodnej z instrukcjq.

