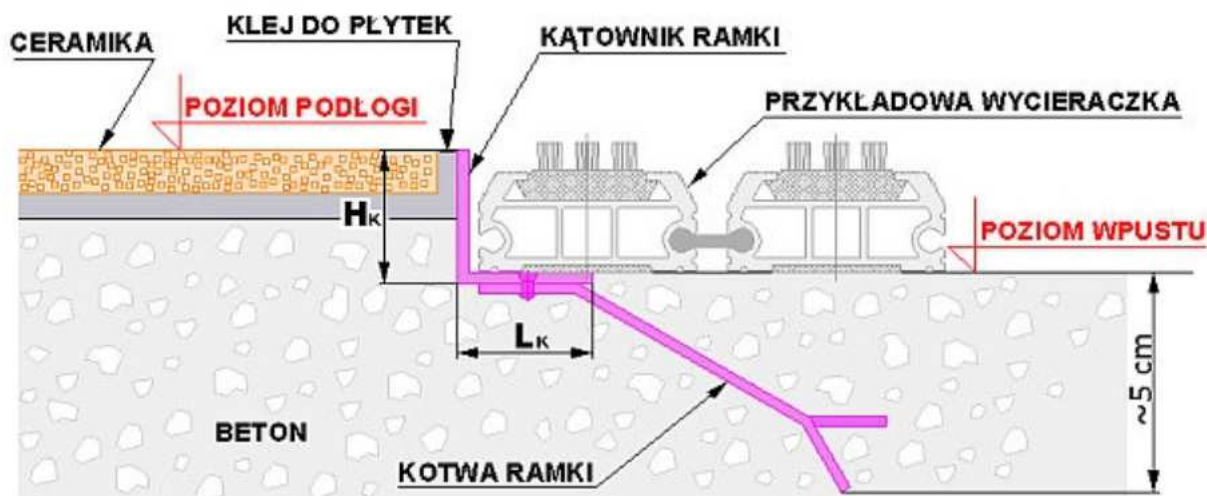


# INSTRUKCJA MONTAŻU WYCIERACZEK

## 1. Osadzanie wycieraczek we wpuscie oraz wykonanie podłoża pod wycieraczki.



<b>wpust</b>	Wpust to wnęka (obniżenie) w posadzce, w której umieszcza się wycieraczkę w taki sposób, aby jej górną powierzchnia licowała z posadzką lub nieco wystawała ponad nią (2÷3 mm) co wpływa na lepszą skuteczność wycieraczek podczas długiej eksploatacji (zużycie). Wpust powinien być wykończony kątownikiem. Brak wykończenia wnęki powodować może uszkodzenie krawędzi posadzki, wykruszanie lub pękanie płytek.
<b>rama</b>	Wymiary ramy kątownika (alumirowy, mosiężny lub stalowy ocynkowany ogniowo) zależne są od rodzaju i wysokości wycieraczki. Ramy kątownika powinny mieć kotwy co najmniej po jednej na każdej stronie ramki. Odpowiednie kątowniki do wszystkich wycieraczek do nabycia w firmie AXIMO. Gotowa, zmontowana rama przed osadzeniem musi mieć równe boki (parami) oraz przekątne co świadczy o prawidłowej geometrii. Ramy dostarczane przez naszą firmę zwykle są spakowane w stanie rozłożonym (z powodów transportowych), a nity zrywalne znajdują się w osobnym woreczku.
<b>podłoże</b>	Podłoże pod wycieraczki (wnętrze wpustu) powinno być płaskie, stabilne bez nierówności. Wycieraczki nie są samonośne (oprócz małych krat stalowych) i muszą leżeć płasko na całej powierzchni. Przy osadzaniu ramy we wpuscie należy zwrócić uwagę, iż dno wpustu musi być wykonane równo na całej powierzchni i zlicowane z powierzchnią poziomego ramienia kątownika. Do wykończenia wpustu zaleca się użycie masy samopoziomującej lub dobrego kleju do płytek (na zewnątrz stosować kleje wodo- i mrozoodporne). Płaskość dna wpustu jest warunkiem udzielenia gwarancji. Górna krawędź ramy musi licować z wykończoną posadzką. W przypadku wyższych wycieraczek (typ D i E lub krat stalowych) polecamy wyłożenie wpustu płytkami ceramicznymi co ułatwia codzienne sprzątanie i podwyższa estetykę.
<b>odwodnienie</b>	W przypadku osadzania wycieraczek na zewnątrz zwłaszcza przy braku zadaszenia zaleca się wykonanie odwodnienia odprowadzającego wody opadowe - kratka spustowa połączona rurą 50 mm z instalacją deszczową. Kratkę montuje się w najniższym punkcie wnęki. Jeżeli wnęka jest idealnie pozioma kratkę umieszczamy na środku, 5 mm poniżej poziomu wnęki, a w jej kierunku wycinamy w podłożu promieniste rowki, które odprowadzą nadmiar wody.
<b>osadzenie</b>	Wycieraczki nie są elementem przytwierdzanym na stałe do podłoża, leżą luzem we wpuscie.



# INSTRUKCJA MONTAŻU WYCIERACZEK

## 2. Montaż wycieraczek na posadzce.

W przypadku braku możliwości osadzenia wycieraczek we wpuście zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz mogą one leżeć luzem na powierzchni posadzki (wykończonej płytkami ceramicznymi lub kamiennymi, wykładzinami winylowymi, drewnem, kostką betonową lub innym materiałem).



Zaleca się zastosowanie **profilu najazdowego** w celu niwelacji różnic wysokości, zapewnienia bezpiecznego przejścia dla użytkowników oraz uniemożliwienia ewentualnego przemieszczania się wycieraczki po posadzce.

<b>podłoże</b>	Posadzka, na której ma leżeć wycieraczka powinna być płaska, stabilna i bez nierówności. Wycieraczki nie są samonośne (oprócz małych krat stalowych) i muszą leżeć płasko na całej powierzchni.
<b>profil najazdowy</b>	Profilu najazdowy (aluminiowy, mosiężny, gumowy lub winylowy) dobierany jest w zależności od rodzaju wycieraczki, jej wysokości i preferencji klienta. Profil najazdowy może być zastosowany z wszystkich czterech stron wycieraczki lub tylko z jednej, dwóch lub trzech.
<b>dobór produktu</b>	Wycieraczek tekstylnych na podłożu gumowym (nie dotyczy gumy nitylowej) nie należy stosować na posadzce wyłożonej wykładziną PCW (winyl) z uwagi na możliwość trwałego odbarwienia wskutek możliwych reakcji chemicznych.
<b>sposób montażu</b>	Wycieraczki nie są elementem przytwierdzanym na stałe do podłoża, leżą luzem. W przypadku zastosowania najazdu ze wszystkich stron zaleca się zamontowanie profilu do posadzki (przykręcenie lub przyklejenie). W innym przypadku polecamy zamontowanie na stałe profilu do krawędzi wycieraczki. Nie dotyczy listwy najazdowej do wycieraczek tekstylnych, które są przyklejane do krawędzi wycieraczki. Przed położeniem wycieraczek podłoże należy dokładnie oczyścić z zanieczyszczeń (zwłaszcza piasku, błota) oraz umyć.
<b>uwagi</b>	Przed montażem profili najazdowych wyznaczamy miejsce montażu wycieraczki. Zaleca się zwrócenie uwagi czy drzwi mają możliwość swobodnego otwierania się.