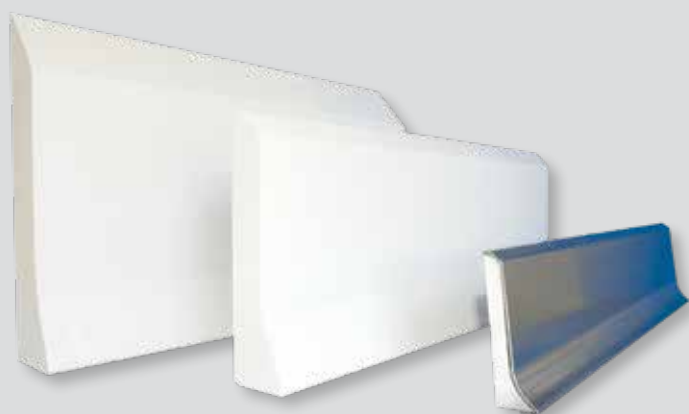
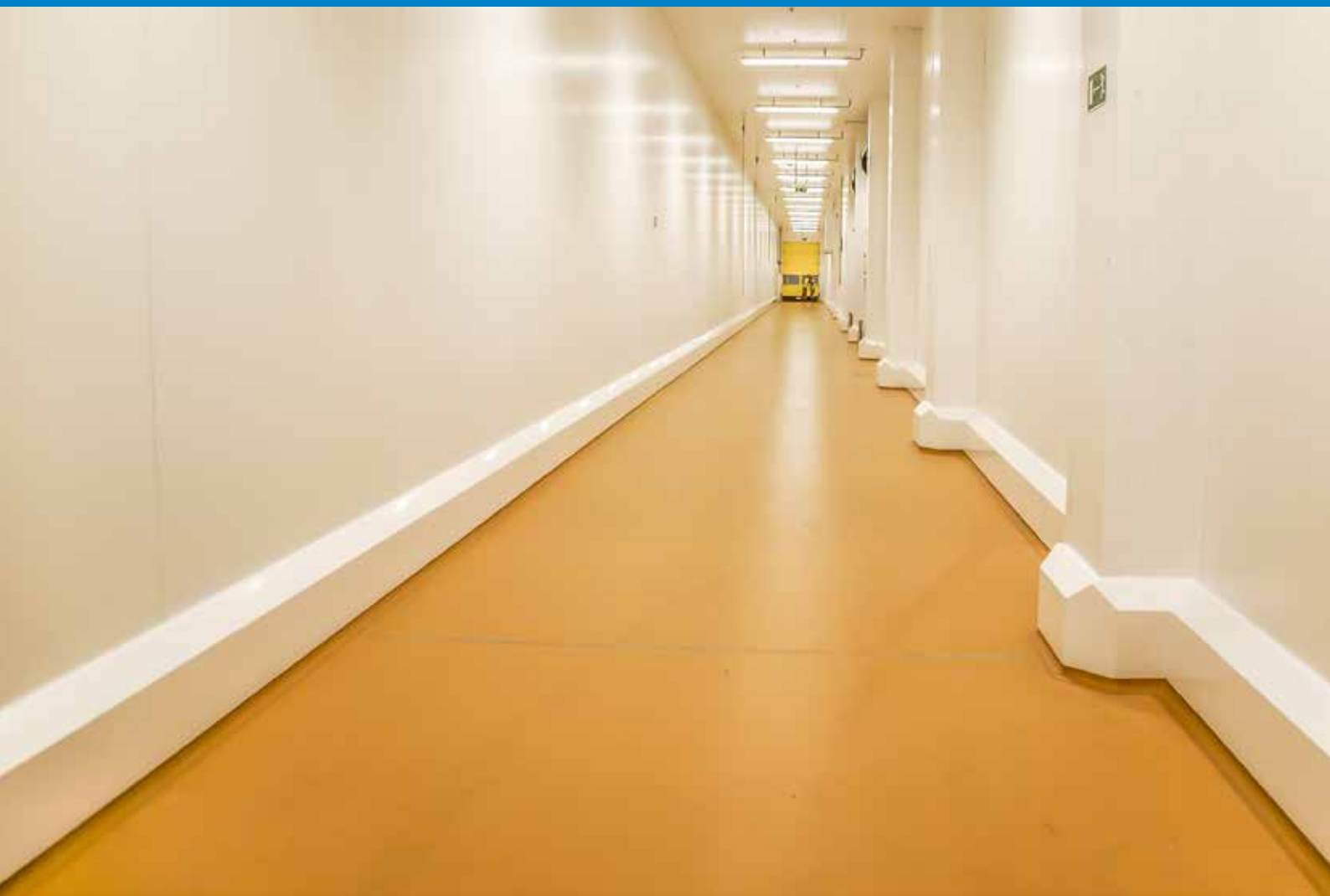




NIENASIĄKLIWY DLA WODY  
SZYBKI I ŁATWY W MONTAŻU  
ODPORNY NA UDERZENIA  
BACTERIOSTATIC  
PREFABRYKOWANY SYSTEM  
SPEŁNIAJĄCY WYMOGI HACCP

## Higieniczne zabezpieczenie ścian

DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO, CZYSTYCH POMIESZCZEŃ, SUPERMARKETÓW, KATERINGU, PRZEMUSŁU...



CleanRock

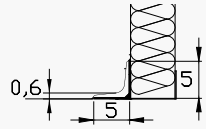


[www.polysto.com](http://www.polysto.com)

STOPIEŃ OCHRONY 1



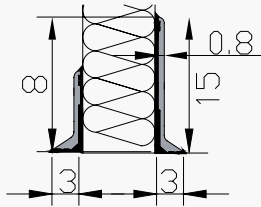
PV FCF



PV8F PVC



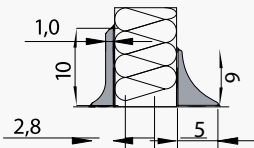
PV15F



OP10F



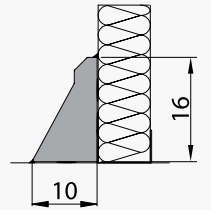
FCF



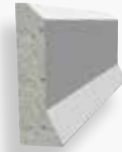
STOPIEŃ OCHRONY 2



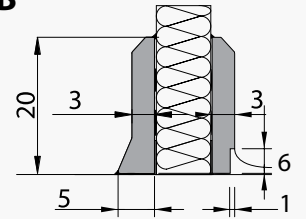
OP16F



OP20F



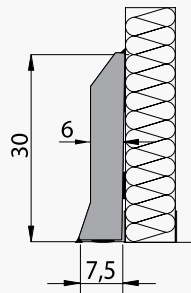
OP20RB



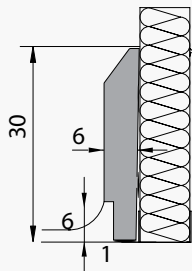
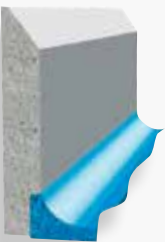
STOPIEŃ OCHRONY 3



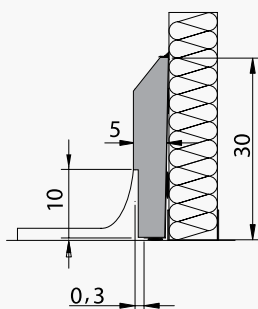
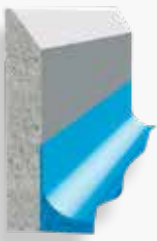
OP30F



OP30RB



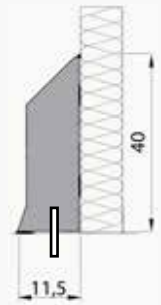
OP30RB PHARMA



STOPIEŃ OCHRONY 4

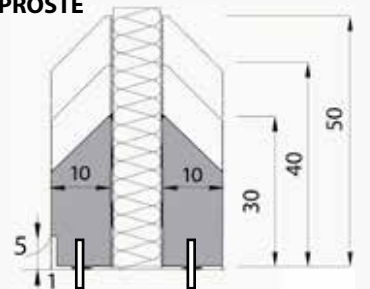


IP 40F

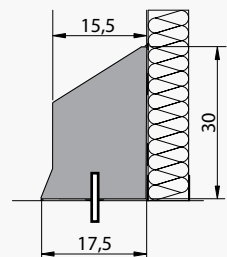


IP 30-40-50

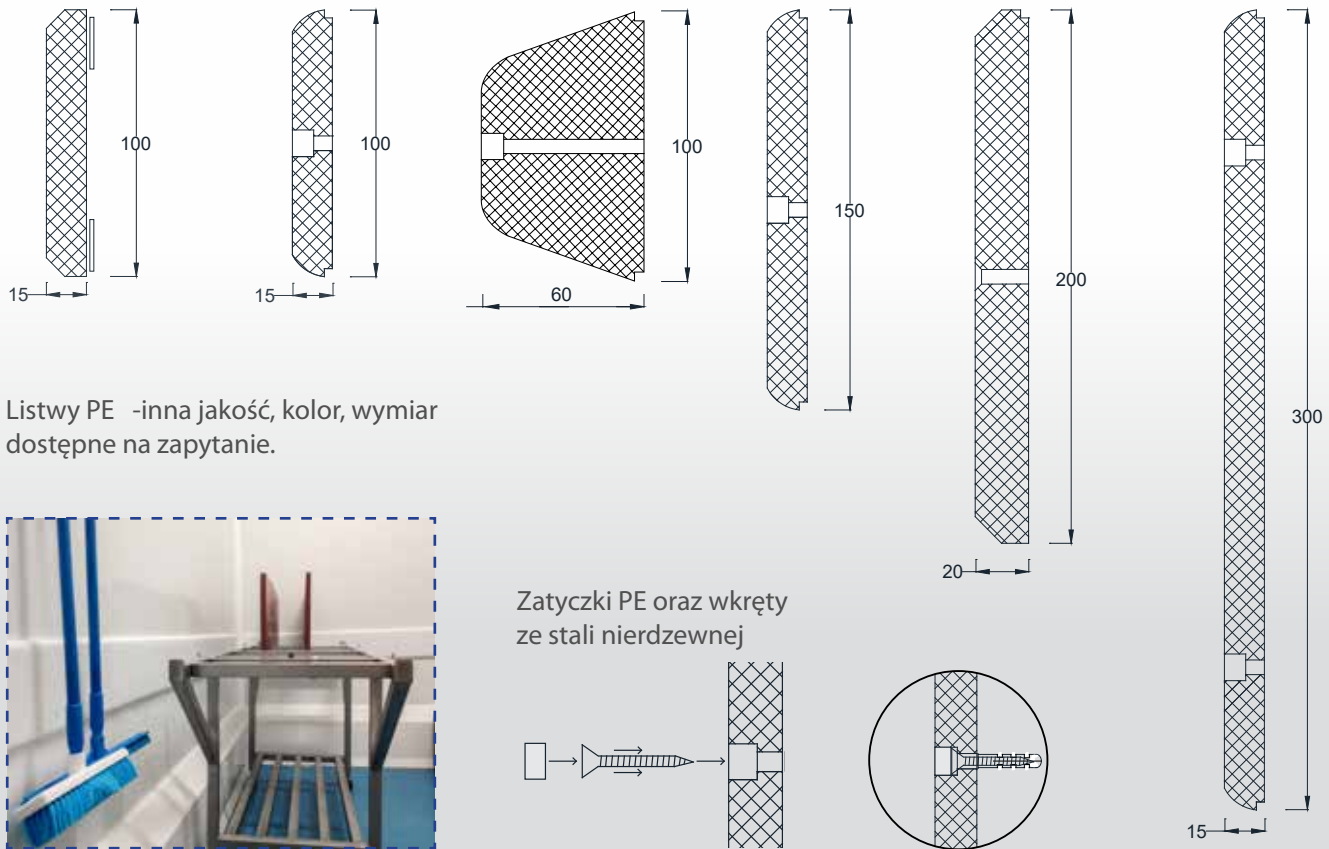
RB Z PODCIECIEM - R PROSTE



HPF



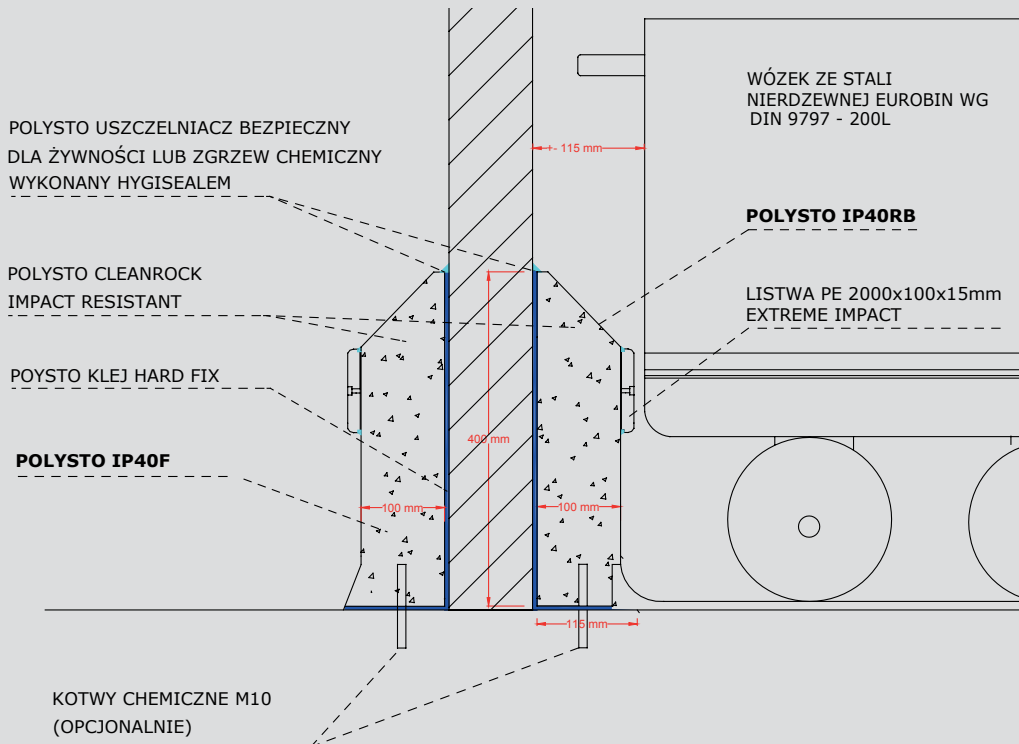
# POLYSTO POLIETYLENOWA OCHRONA ŚCIAN - PE500



Listwy PE -inna jakość, kolor, wymiar dostępne na zapytanie.



## POLYSTO EXTREME IMPACT



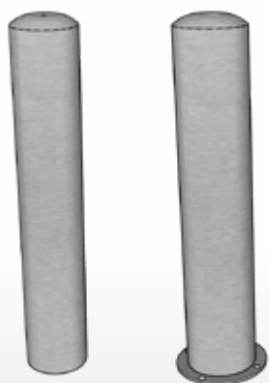
Listwy polietylenowe zainstalowane na cokołach to doskonałe zabezpieczenie dla obszarów o wysokim ruchu wewnętrznym i stałym oddziaływaniu uderzeniem.

Listwy polietylenowe mogą zostać łatwo i szybko zamontowana do cokołów PolySto używając samoprzylepnej taśmy dwustronnej lub przez mechaniczne skręcenie wkrętami ze stali nierdzewnej.



PolySto IP40F Natural Extreme Impact.

# POLYSTO SŁUPKI I BARIERKI ZE STALI NIERDZEWNEJ



WBUDOWANE W  
POSADZKĘ

MOCOWANE Z  
POSADZCE

Chroń swój budynek, drzwi oraz inne ważne elementy poprzez zainstalowanie słupków i barierki ze stali nierdzewnej PolySto. Dla zapewnienia dodatkowej ochrony przed ciężkimi uderzeniami mogą one zostać wypełnione kompozytem polimerowym lub betonem.

**Jakość:** AISI 304L lub 316L

**standardowa średnica:**  
104 mm - 154 mm - 204 mm



**Wykończenie:** mat - połysk - wzór szczotkowany



*PolySto built in Stainless Steel bollards.*

# POLYSTO BARIERKI OCHRONNE ZE STALI NIERDZEWNEJ

PolySto odboje rurowe ze stali nierdzewnej stanowią doskonałe zabezpieczenie drzwi przesuwnych i bram

**Jakość:** AISI 304L or 316L

**standardowa średnica:**  
104 mm - 154 mm - 204 mm

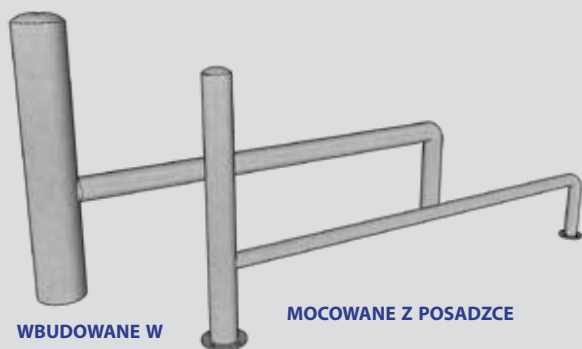


Inne wymiary na zapytanie

**Wykończenie:** mat - połysk - wzór szczotkowany

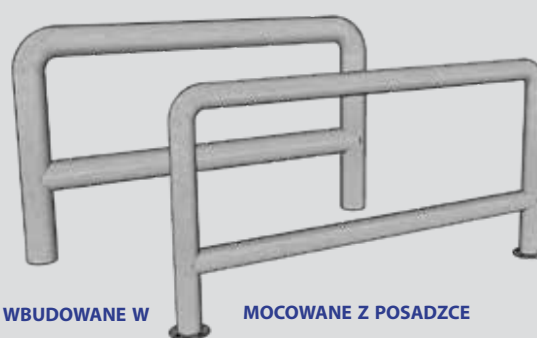


*PolySto wbudowane w posadzkę odboje rurowe i słupki wykonane ze stali nierdzewnej*



WBUDOWANE W  
POSADZKĘ

MOCOWANE Z POSADZCE



WBUDOWANE W  
POSADZKĘ

MOCOWANE Z POSADZCE



WYPEŁNIONE BETONEM



*PolySto wbudowane w posadzkę odboje rurowe i słupki wykonane ze stali nierdzewnej*

# CLEANROCK - NATURAL, SANICOAT LUB STAL NIERDZEWNA

## NATURAL

PolySto Natural cokoły te stanowią doskonałe zabezpieczenie ścian przed zniszczeniem w obiektach produkujących żywność, są gładkie, odporne na uderzenia i wodoodporne. Cokoły te są wykonane wyłącznie z kompozytu polimerowego bez dodatkowej powłoki zewnętrznej. To czyni je mocniejszymi i bardziej ekonomicznymi.



## SANICOAT

PolySto Sanicoat cokoły te są odporne na uderzenia, jako zewnętrzne wykończenie posiadają gładką żelową, odporną na ciągłe działanie wody powłokę. PolySto Sanicoat są bardzo łatwe w czyszczeniu z wykorzystaniem wszystkich regularnych produktów do utrzymywania czystości w pomieszczeniach obiektów przemysłu spożywczego.



## STAINLESS STEEL

Kompletny asortyment PolySto jest dostępny w wysokiej jakości wykończeniu ze stali nierdzewnej AISI 304L. Każda inna grubość lub jakość jest dostępna na żądanie. Końcówki i naroża są zgrzane w fabryce. Pozwala to uzyskać doskonale i gładkie wykończenie.



## MONTAŻ - KONSERWACJA - AKCESORIA



**Oszczędzasz czas i pieniądze!**  
Wybudujesz swoją fabrykę szybciej stosując unikalny system prefabrykatów PolySto.



**Łatwa konserwacja i naprawa!**  
Kompletny zestaw środków do serwisowania cokołów w przyszłości.



NAROŻNIKI  
WEWNĘTRZNE



NAROŻNIKI  
ZEWNĘTRZNE



KOŃCÓWKI WYKAŃCZAJĄCE  
OTWORY DRZWIOWE  
(ELEMENTY PRAWY / LEWE)

**OP30SF MAŁY**  
(NALEŻY UMIEŚCIĆ ZA DRZWIAMI  
PRZESUWNYMI)



## BEZPIECZNY DLA ŻYWNOŚCI USZCZELNIACZ - HYGISEAL

**PolySto Food Safe Sealant** 1-komponentowy, gotowy do użycia neutralny uszczelniacz z dodatkowym środkiem antygrzybiczym pozwala zachować dłuższy okres użytkowania. Dostępny w kolorach : białym , transparentnym , stal nierdzewna , biały szary RAL 9002.



Cokoły PolySto OP30F instalowane na posadzce betonowej wykończone uszczelniaczem Food Safe Sealant.

**PolySto Hygiseal (chemiczne spawanie)** tworzy płynne przejście przy użyciu 2-komponentowego systemu, który zapewnia bardzo mocne wiązanie.

Dostępny w kolorach : białym , białym szarym RAL 9002

**Elastyczność:** 15%



Cokoły PolySto OP30RB Sanicoat z podcięciem na epoksydową posadzkę i wykończone masą PolySto Hygiseal.

CleanRock jest opatentowanym materiałem rdzeniowym stosowanym w cokołach PolySto. Kompozyt został opracowany w oparciu o ponad 25-letnie doświadczenie w wykonawstwie dla branży przetwórstwa spożywczego. Prefabrykowane cokoły CleanRock składają się z mieszaniny żywic poliestrowych, granulatów kwarcu i dodatków. Unikalna kompozycja pozwala na zapobieganie namnażaniu się zanieczyszczeń związanych z Salmonellą i Listerią.

CleanRock jest idealnym rozwiązaniem dla bezpiecznych środowisk spożywczych, które muszą spełniać wymogi HACCP, UE, USDA, GFSI (Global Food Safety Standard Initiative), BRC i innych norm bezpieczeństwa żywności.

## CECHY CHAKTERSYTYCZNE SYSTEMU POLYSTO



**szybki i łatwy  
w montażu**



**odporny na uderzenia**



**nienasiąkliwy  
dla wody**



**bezpieczny dla żywności  
(spełnia wymagania HACAP)**



**Sustainable**



**przynosi oszczędności  
finansowe**



**naprawialny**



**odporny na działanie  
środków chemicznych**



**prefabrykowany**



**mrozoodporny**



**dostępny we wszystkich  
kolorach RAL**



**oszczędza  
miejsce**

## ZASTOSOWANIE

zakłady mięsne - laboratoria - zakłady przetwórstwa rybnego - mleczarnie - produkcja napoi - przetwórstwo owocowo - warzywne przemysł cukierniczy - supermarkety mroźnie - chłodnie - centra logistyczne catering - sklepy detaliczne - restauracje - przemysł farmaceutyczny - szpitale - przemysł piekarniczy przemysł kosmetyczny - przemysł tytoniowy - chemiczny - elektroniczny - komory szokowe ...



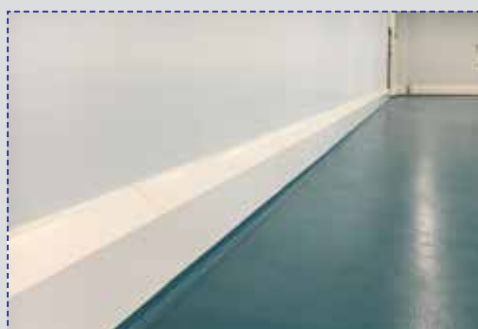
*PolySto IP40RB Natural z podcięciem i zaaplikowanym w nim żywnym wykończeniem*



*PolSto IP40F SaniCoat zamontowany na posadzce epoksydowej*



*PolySto OP20F Inox zamontowany na posadzce betonowej.*



*PolySto IP40RB SaniCoat z podcięciem i zaaplikowanym w nim żywnym wykończeniem.*