

# SEAL-X XP

## AKTYWNA POLIMEROWA MASA USZCZELNIAJĄCA

### OPIS

SEAL-X XP jest masą przeznaczoną do przygotowania różnych podłoży oraz prac wykończeniowych z wykorzystaniem ULTRASEAL XP i innych membran hydroizolacyjnych CETCO. Dzięki zastosowaniu polimeru hydrofilowego w technologii XP, SEAL-X XP pęcznieje w połączeniu z wodą, tworząc barierę wodoszczelną dla wody słodkiej i zasolonej. Dzięki konsystencji zbliżonej do gęstego smaru, SEAL-X XP zapewnia łatwość nakładania i przyczepność do większości materiałów budowlanych.

### ZASTOSOWANIE

Przeznaczenie masy hydroizolacyjnej SEAL-X XP:

- materiały wypełniające poziome i pionowe naroża wewnętrzne,
- obróbki blacharskie wokół przepustów mechanicznych i konstrukcyjnych,
- obróbki blacharskie przy zakończeniach membrany hydroizolacyjnej poniżej poziomu gruntu,
- naprawianie drobnych ubytków betonu na podłożu przeznaczonym do pokrycia membraną hydroizolacyjną.

SEAL-X XP nadaje się do stosowania na betonie konstrukcyjnym, konstrukcjach muryrowanych i większości powierzchni metalowych. SEAL-X XP nie może być używany do szalunków do betonu z polistyrenu ekstru-

dowanego (EPS). Stosować wyłącznie w odpowiednim obudowaniu. Zasypkę gruntową należy zagęścić co najmniej do 85% metodą Proctora. SEAL-X XP nie służy do uszczelniania dylatacji.

### SPOSÓB UŻYCIA

Wszystkie powierzchnie przeznaczone do pokrycia produktem SEAL-X XP powinny być suche, wolne od zanieczyszczeń, kurzu, smarów, rdzy, oleju, środków wiążących i innych zanieczyszczeń. SEAL-X XP można stosować na powierzchni betonu konstrukcyjnego bezpośrednio po zdjęciu szalunku. Pędzel z drobnym włosiem zapewnia najlepszą przyczepność i pozwala ograniczyć odpad. Nakładać bezpośrednio przed ułożeniem membrany. Produktu SEAL-X XP nie należy zostawiać odsłoniętego przed ułożeniem betonu lub zasyпки.

O ile producent lub specyfikacja nie zaleca inaczej, nałożyć SEAL-X XP w warstwie o grubości co najmniej 6 mm. SEAL-X XP należy stosować przy minimalnej temperaturze otoczenia i powierzchni do  $-4^{\circ}\text{C}$  lub powyżej.

Wokół przejść przez przegrody wypełnienie musi mieć grubość co najmniej 18 mm i zachować ciągłość wokół otworu. Nałożona warstwa powinna całkowicie pokrywać wszelkie odsłonięte powierzchnie i zacho-

dzić na membranę hydroizolacyjną. Do wykończenia przepustu użyć SEAL-X XP w przepuscie 36 mm o minimalnej grubości 6 mm.

Uwaga: Zużycie produktu zależy od warunków na miejscu i metody stosowania.

### OPAKOWANIE

SEAL-X XP dostępny jest w wiaderkach 15 kg; 48 wiader na palecie. Przed użyciem przechowywać w temperaturze powyżej  $15^{\circ}\text{C}$ .

### TRANSPORT, SKŁADOWANIE I CZYSZCZENIE

Pojemniki przechowywać szczelnie zamknięte, jeżeli nie są używane. Przechowywać w temperaturze  $+15^{\circ}\text{C}$  do  $+27^{\circ}\text{C}$ , w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ognia. Narzędzia myć wilgotną szmatką.

### BEZPIECZEŃSTWO

Pracownicy powinni nosić odzież ochronną oraz chronić oczy. Unikać kontaktu z oczami i skórą, szczególnie z otwartymi ranami. W razie kontaktu z oczami natychmiast przemyć oczy. Nie połykać. Inne ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu znajdują się w karcie charakterystyki produktu.