

## Nasz asortyment w formie zestawienia

Poznaj jakość na nowo dzięki wydajnym produktom firmy Weiss:



### **COSMO® Kleje** Trwałe łączenie

**COSMO® CA** (kleje cyjanoakrylowe)  
**COSMO® PU** (kleje poliuretanowe)  
**COSMO® CL** (środki czyszczące)  
**COSMO® SL** (kleje dyfuzyjne)  
**COSMO® HD** (kleje hybrydowe)  
**COSMO® EP** (kleje na bazie żywic epoksydowych)  
**COSMO® DS** (kleje dyspersyjne)  
**COSMO® SP** (produkty serwisowe)

### Zastosowania

- + Drzwi i okna
- + Transport / przemysł morski
- + Przemysł
- + Montaż
- + Sucha zabudowa
- + Klejenie hermetyczne
- + Przemysł drzewny i meblarski
- + Budowa kontenerów
- + Elementy warstwowe
- + Ochrona przeciwpożarowa
- + Branża reklamowa

### Mają Państwo pytania?

Nasze centrum serwisowe  
Dział klejów:

+49 (0) 2773 / 815 - 255  
+49 (0) 2773 / 815 - 274



### **COSMO® Elementy warstwowe** Nieograniczone możliwości aranżacyjne

**COSMO® Therm** (termoizolacja)  
**COSMO® Silent** (izolacja akustyczna)  
**COSMO® Protect** (ochrona przed przebicciem)  
**COSMO® Design** (elementy rowkowane)  
**COSMO® Tech** (elementy zindywidualizowane)  
**COSMO® Frame** (elementy do rozszerzania ram)

### Zastosowania

- + Okna i fasady
- + Stolarka drzwiowa
- + Przemysł
- + Branża motoryzacyjna
- + Budowa naczep
- + Ściany działowe
- + Bramy
- + Budowa kontenerów
- + Oszczędność energii
- + Ochrona przeciwpożarowa
- + Ochrona przeciwwłamaniowa
- + Izolacje akustyczne

### Mają Państwo pytania?

Nasze centrum serwisowe  
Dział dachowych płyt warstwowych:

+49 (0) 2773 / 815 - 311

Nasze centrum serwisowe  
Dział elewacji:

+49 (0) 5245 / 9241 - 11



### **PUDOL Środki czyszczące i pielęgnacyjne** Czystość pobudza zmysły

**PUDOL SOFT**  
Łagodne środki czyszczące do wrażliwych materiałów

**PUDOL CARE**  
Środki do pielęgnacji, zapewniające wysoki połysk i higienę

**PUDOL POWER**  
Mocne środki czyszczące do usuwania najmocniejszych zabrudzeń

**PUDOL FRESH**  
Środek czyszczący do utrzymania czystości i świeżego powietrza

### Zastosowania

- + Podłogi
- + Pomieszczenia sanitarne
- + Pielęgnacja odzieży
- + Przemysł spożywczy
- + Dom i gastronomia
- + Okna i szkło
- + Zmywarki do naczyń
- + Dywany i tapicerka
- + Fabryka i warsztat
- + Motoryzacja
- + Oczyszczanie skóry
- + Ochrona skóry

### Mają Państwo pytania?

Nasze Centrum Obsługi Klienta PUDOL:

+49 (0) 2743 / 9212 - 0

**weiss**

Zakład I  
Weiss Chemie + Technik  
GmbH & Co. KG  
Hansastr. 2  
D-35708 Haiger

tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0  
faks: +49 (0) 2773 / 815 - 200  
e-mail: ks@weiss-chemie.de

made by weiss [www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)

Zakład II  
Weiss Chemie + Technik  
GmbH & Co. KG  
Siemensstr. 8  
D-33442 Herzebrock-Clarholz

tel.: +49 (0) 5245 / 9241 - 0  
faks: +49 (0) 02773-815-300  
e-mail: se@weiss-chemie.de

**PUDOL**



Firma siostrzana  
Grupy Weiss

Czystość pobudza zmysły

Pudol Chemie GmbH & Co. KG  
Bahnhofstr. 2  
D-57520 Niederdreisbach

tel.: +49 (0) 2743 / 9212 - 0  
faks: +49 (0) 2743 / 9212 - 71  
e-mail: info@pudol.de  
[www.pudol.de](http://www.pudol.de)

## BUDOWLANA MASA USZCZELNIAJĄCA COSMO® HD-120.150

Niezawodna ochrona budowli mających kontakt z ziemią



**weiss**

## TRWAŁA MASA USZCZELNIAJĄCA BUDOWLANA

COSMO® HD-120.150 – niezawodna ochrona budowli mających kontakt z ziemią



W trwały sposób chroni elementy budowli mające kontakt z ziemią, takie jak piwnice, cokoły, okna portfenetrowe, drzwi, fundamenty oraz płyty podłogowe. Nasza budowlana masa uszczelniająca COSMO® HD-120.150 zapewnia niezawodną ochronę przed:

- + ZAWILGOCENIEM PODŁOŻA
- + WODĄ NIENAPOROWĄ I WODĄ NAPOROWĄ, W ZALEŻNOŚCI OD OBCIĄŻENIA
- + USZCZELNIENIEM WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ

### DANE TECHNICZNE

**Baza:** 1-składnikowy klej STP

**Kolor:** szary

**Czas kożuszenia:** ok. 25 minut

**Twardość w skali Shore'a:** ok. 36 A

**Zużycie:**  $\geq 1,15 \text{ kg/m}^2$  na 1 mm warstwy

**Nanoszenie:** grubość warstwy suchej (2 powłoki z włókien), w zależności od obciążenia w każdym przypadku  $> 1,0 \text{ mm}$

## PEWNE USZCZELNIENIA BUDOWLANE

COSMO® HD-120.150 – niezawodna ochrona budowli mających kontakt z ziemią



**BARDZO NISKI POZIOM EMISJI\***  
Bez rozpuszczalników i bitumu



**ZGODNOŚĆ Z DIN 18533**  
Certyfikat wydany przez nadzór budowlany dla materiałów do uszczelniania połączeń i płynnych tworzyw.



**OSZCZĘDZA CZAS I KOSZTY**  
Szybka i nieskomplikowana obróbka



**TRWAŁOŚĆ**  
Trwałą ochrona dzięki innowacyjnej technologii hybrydowej

### CECHY SPECJALNE

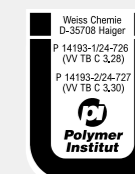
- + BEZ ROZPUSZCZALNIKÓW I BITUMU
- + POKRYWANIE SZCZELIN DO 5 MM
- + MOŻLIWOŚĆ NANOSZENIA SZPACHLĄ, WAŁKIEM I PĘDZLEM
- + SZYBKA MOŻLIWOŚĆ NAŁOŻENIA KOLEJNEJ POWŁOKI (2. POWŁOKA)
- + NADAJE SIĘ DO POWIERZCHNI POZIOMYCH I PIONOWYCH
- + DOBRA LEPKOŚĆ UŁATWIAJĄCA OBRÓBKĘ
- + WŁAŚCIWOŚCI TIKSOTROPOWE, NIE OCIEKA
- + DOBRA PRZYCZEPNOŚĆ – TAKŻE NA NIECO WILGOTNYCH PODKŁADACH
- + ODPORNOŚĆ NA NATURALNIE WYSTĘPUJĄCE WODY GRUNTOWE DZIAŁAJĄCE AGRESYWNIE NA BETON



### CERTYFIKATY / OGÓLNE CERTYFIKATY WYDAWANE PRZEZ NADZÓR BUDOWLANY

#### KIWA GmbH Polymer Institut, Flörsheim-Wicker

Ogólne certyfikaty wydawane przez nadzór budowlany dla materiałów do uszczelniania połączeń w elementach budowlanych m.in. z betonu o wysokiej odporności na przenikanie wody w obszarze mającym kontakt z ziemią. Część 1 Uszczelnienia połączeń roboczych, określonych przekrojów pęknięcia, przejść i połączeń (PG-FBB). Zasady przeprowadzania badań w celu wydawania przez nadzór budowlany ogólnych certyfikatów dla tworzyw płynnych do wykonywania uszczelnień budynków (PG-FLK)



#### GEV

\*według kryteriów GEV klasa EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>