



**AEP**  
System **ALPOL EKO PLUS**

**WP2**

1. Nanoimpregnat do powierzchni mineralnych **ALPOL AI 780**
2. Płytki klinkierowa
3. Nanoklej do klinkieru **ALPOL AK 518**
4. Grunt krzemianowo-polimerowy **ALPOL AG 707**
5. Murek żelbetowy

**WF2**

1. Masa bitumiczna **ALPOL AH 741**
2. Emulsja bitumiczna **ALPOL AH 740**
3. Fundament

**WP1**

1. Nanoimpregnat do powierzchni mineralnych **ALPOL AI 780**
2. Płytki klinkierowa
3. Nanoklej do klinkieru **ALPOL AK 518**
4. Zaprawa wodoszczelna na tarasy i balkony **ALPOL AH 752**
5. Grunt krzemianowo-polimerowy **ALPOL AG 707**
6. Murek żelbetowy

**UWAGI :**

S10 - szczegół zakończenia krawędzi płytek  
 S9- szczegół połączenia daszku i okładziny na murze  
 S32, S32c, S32d - szczegół połączenia muru wjazdu ze ścianą budynku

Za projekt oraz dokumentację techniczną przyjętych rozwiązań odpowiada projektant. Przedstawione powyżej rozwiązania służą jedynie jako pomoc do projektowania. Alpol Gips Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ich prawidłowe zastosowanie w poszczególnych projektach.



www.alpol.pl, e-mail: alpol.gips@alpol.pl, tel. +41/ 3721100

**Nanosystem ALPOL KLINKIER**

**Dylatacje, połączenia, izolacje**

Szczegóły uszczelnień ze ścianą budynku dla muru żelbetowego wjazdu do garażu oklejonego płytkami klinkierowymi - izolacja bitumiczna

**Detail**

**3.3.11**

