

klejenie punktowe - plackek średnicy 10 - 15 cm

profil krawędziowy

A

plytka cokolowa

1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowej
 - klej do styropianu **ALPOL AK 530** lub
 - klej do ociepleń na styropianie **ALPOL AK 532** lub
 - klej do ociepleń zimowy **ALPOL AK 534**
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70-040 lub EPS 100-038
4. warstwa zbrojąca
 - klej do ociepleń biały **ALPOL AK 531** lub
 - klej do ociepleń na styropianie **ALPOL AK 532** lub
 - klej do ociepleń zimowy **ALPOL AK 534**
 - siatka z włókna szklanego **ALPOL 145** zatopiona w kleju
5. wyprawa dekoracyjna z tynku cienkowarstwowego - wariantowo
 - a) wyprawa dekoracyjna z tynku akrylowego:
 - grunt pod tynki akrylowe **ALPOL AG 705**
 - tynk akrylowy **ALPOL AT 350 - 358**
 - b) wyprawa dekoracyjna z tynku silikatowo-silikonowego:
 - grunt pod tynki krzemianowe **ALPOL AG 706**
 - tynk silikatowo-silikonowy **ALPOL AT 370 - 378**
 - c) wyprawa dekoracyjna z tynku mineralnego:
 - grunt podtynkowy **ALPOL AG 701**
 - tynk mineralny **ALPOL AT 320 - 338**
 - farba elewacyjna **ALPOL** (opcjonalnie):
akrylowa **AF 640**, silikatowa **AF 660**, silikonowa **AF 680**

6. nanoimpregnat do powierzchni mineralnych **ALPOL AI 780**

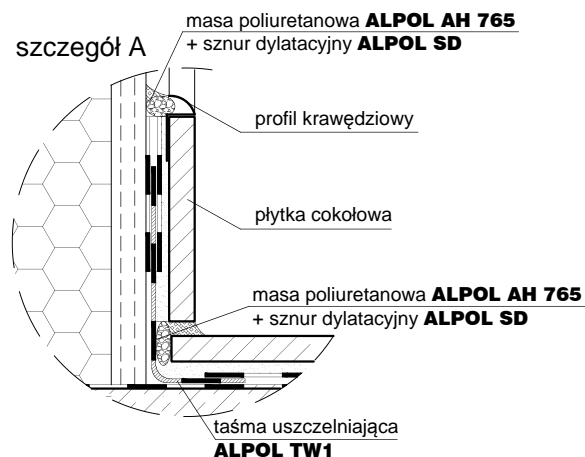
5. - okładzina z płytek klinkierowych
- spoina elastyczna **ALPOL ELITE AS E50-69**

4. nanoklej do klinkieru **ALPOL AK 518**

3. zaprawa wodoszczelna **Alpol AH 752 x2**

2. grunt krzemianowo-polimerowy **ALPOL AG 707**

1. płyta konstrukcyjna spocznika



UWAGI :
Łączna ilość nałożonego kleju powinna zapewnić 100% efektywnej powierzchni klejenia płytek do podłoża.

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.

ALPOL[®]
PROFESJONALNA CHEMIA BUDOWLANA

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

NANOSYSTEM DO KLINKIERU

Szczegóły rozwiązań w strefie schodów

Schody wyłożone płytkami klinkierowymi z systemem hydroizolacji Alpol Hydro Plus T
- przekrój pionowy miejscu w połączenia z ocieploną ścianą dwuwarstwową

Detail

3.6.1

