

1. PRZEDMIOT APROBATY

Przedmiotem niniejszej Aprobaty Technicznej są zestawy wyrobów do wykonywania ociepleń budynków systemami CHEMIPLAST-POL i CHEMIPLAST-SIL, polegającymi na umocowaniu do istniejących ścian, od zewnątrz, warstwowego układu, składającego się z płyt styropianowych, jako materiału termoizolacyjnego, warstwy zbrojonej wykonanej z zaprawy klejącej i siatki zbrojącej oraz z wyprawy tynkarskiej. Płyty styropianowe mocowane są za pomocą zaprawy klejącej (powierzchnia klejenia nie powinna być mniejsza niż 40 %) lub zaprawy klejącej i łączników mechanicznych, w sposób określony w projekcie technicznym.

Producentem zestawów CHEMIPLAST-POL i CHEMIPLAST-SIL jest firma CHEMIPLAST 1 Sp. z o.o., ul. Szczepanowska 39, 32-800 Brzesko.

W skład zestawów CHEMIPLAST-POL i CHEMIPLAST-SIL wchodzi następujące wyroby, które Producent powinien dostarczać odbiorcom w komplecie:

- CHEMIPLAST-POL:

- 1) Zaprawa klejąca o nazwie handlowej CHEMICOL 100SE - do mocowania płyt styropianowych do podłoża, dostarczana w postaci suchej mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100 : (22 ÷ 24). Orientacyjne zużycie zaprawy wynosi 3,0 ÷ 4,0 kg/m².
- 2) Zaprawa klejąca o nazwie handlowej CHEMICOL 100E - do mocowania płyt styropianowych do podłoża oraz wykonywania warstwy zbrojonej na styropianie pod wyprawę tynkarską, dostarczana w postaci suchej mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100 : (24 ÷ 26). Orientacyjne zużycie zaprawy wynosi 3,0 ÷ 4,0 kg/m².
- 3) Środek gruntujący o nazwie handlowej PRIMER SABLE - do gruntowania warstwy zbrojonej pod wyprawę tynkarską, dostarczany w postaci gotowej do stosowania. Orientacyjne zużycie środka wynosi 0,1 ÷ 0,3 l/m².
- 4) Akrylowe masy tynkarskie, stosowane zamiennie, o nazwach handlowych: CHEMIPUTZ (faktura kornik), GRANIPUTZ (faktura baranek), RESIMARM (tynk mozaikowy), dostarczane w postaci gotowej do stosowania. Zużycie mas CHEMIPUTZ i GRANIPUTZ wynosi 1,5 ÷ 5,5 kg/m². Zużycie masy RESIMARM wynosi 3,8 ÷ 5,0 kg/m². Odmiany mas tynkarskich, ich standardowe uziarnienia oraz minimalne grubości warstw podano w tablicy 1.

Tablica 1

Poz.	Oznaczenie	Rodzaj faktury	Maksymalna frakcja wypełniacza, mm	Minimalna grubość wyprawy, mm
1	2	3	4	5
1	CHEMIPUTZ	„kornik”	1,5	1,5
2	CHEMIPUTZ		2,0	2,0
3	GRANIPUTZ	„baranek”	1,5	1,5
4	GRANIPUTZ		2,0	2,0
5	RESIMARM	„mozaikowa”	2,5	2,5