

SYSTEM DOCIEPLEŃ ŚCIAN DRIVIT OUTSULATION

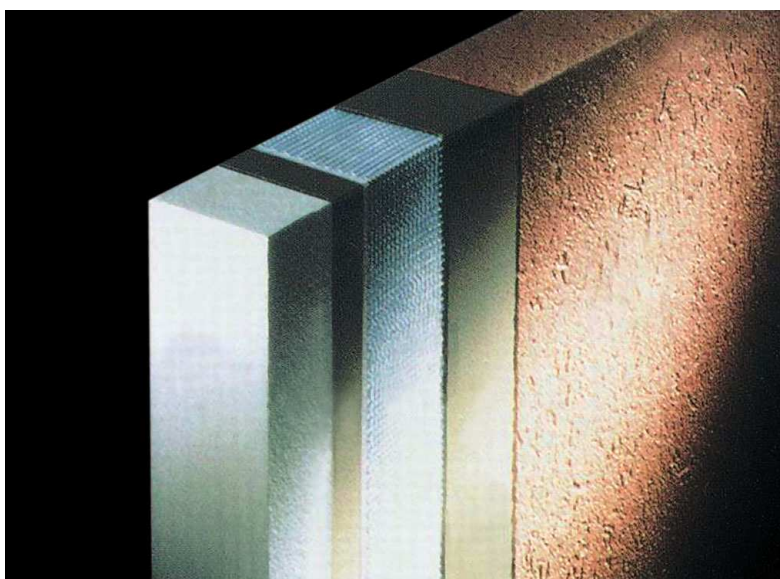
System Dryvit Outsulation to system ocieplania ścian zewnętrznych na styropianie, składający się z zaprawy klejącej do przyklejania płyt styropianowych, warstwy bazowej z zatopioną siatką zbrojącą oraz tynku akrylowego lub silikonowego. System jest mocowany do podłoża przy zastosowaniu zaprawy klejącej. Tynki akrylowe i silikonowe są dostępne w szerokiej gamie kolorów i faktur. Istnieje możliwość opracowania koloru na życzenie klienta.

ZALETY SYSTEMU

- bardzo trwały i odporny na niekorzystne oddziaływanie środowiska
- wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz uderzenia
 - wysoka odporność na działanie promieniowania UV
- możliwość stosowania płyt styropianowych o grubości do 25 cm
- wysoka elastyczność, dzięki zastosowaniu akrylowych mas klejących i tynkarskich (brak pęknięć), zwiększona odporność na obciążenia wiatrem
 - wysoka odporność na zabrudzenia
 - wysoka odporność na wzrost alg i grzybów
 - wyjątkowo łatwy w instalacji i konserwacji

SKŁADNIKI SYSTEMU

Opis	Produkt
Zaprawa klejąca	Dryhesive Plus, Adeps
Warstwa bazowa	Primus, Genesis, Genesis DM
Środek gruntujący	Color Prime
Tynki akrylowe	Seria PMR, seria NT, Weatherlastic Smooth
Tynki silikonowe	Seria TR
Faktury	Freestyle, Sandblast, Quarzputz, Sandpebble, Lymestone
Tynki specjalne	Ameristone, Ameristone T, Stonemist
Siatka zbrojąca	Standard Plus



Materiał promocyjny ze strony producenta www.drivit.pl