



4590/29.06.07

RECOMANDARE

Societatea ROMGAZ – Sucursala Ploiești, ca beneficiar al sistemului epoxidic de pardoseli antistatic și antiscântei Henry Chemie produs în Germania, recomandă utilizarea acestuia pentru spații în care există pericol de explozie, spații în care trebuie îndepărtată încărcarea electrostatică, etc.

Pardoseala epoxidică antistatică și antiscântei s-a realizat în cadrul lucrărilor de modernizare modul existent – Stația Butimanu – jud. Dâmbovița la:

- halele M1+M2 – suprafață 2010 mp
- halele C160+C280 – suprafață 1780 mp

precum și la stația de compresare a gazelor Urziceni – Ialomița

- hala M1 – suprafață 474 mp
- stația electrică + centrala termică – suprafață 160 mp

Am remarcat calitatea deosebită a acestor materiale, aderența ridicată la stratul suport, ușurința la punerea în operă. Sistemul epoxidic s-a remarcat prin ușurința cu care poate fi întreținut, rezistența la uleiuri, petrol, lubrifianți, carburanți.

Recomandăm SOLARON CONSTRUCT București pentru execuția la termen și calitatea bună a lucrărilor efectuate și sistemul epoxidic antistatic și antiscântei pentru caracteristicile deosebite.

Director Tehnic
Ing. Marin Zamfirescu

Diriginte șantier
Ing. Marian Dumitrache

