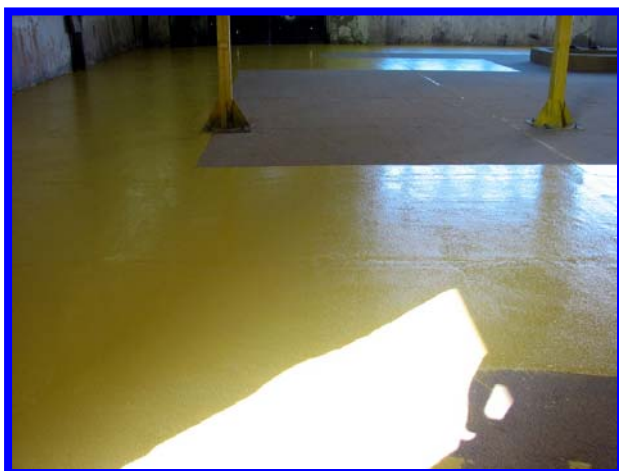


PARDOSELI ANTIACIDE ÎN HALELE DE DECAPARE A PIESELOR DE OȚEL

Material utilizat :	GEM-COTE EP CR cu inserție cuarțoasă
Servicii prestate de GEMITE :	Asistență tehnică
Beneficiar :	SC MECANICA SIGHET SA
Lucrare executată de :	SC FULL-TECH SRL – Baia Mare
Data execuției :	ianuarie 2008



Înainte de aplicarea protecției, betonul nou a fost sablat, spălat cu apă sub presiune și lăsat să se usuce.



După uscarea stratului suport și fixarea agregatului, s-a aspirat nisipul în exces și s-a aplicat prin roluire stratul final de protecție antiacidă.

Protecția s-a realizat pe suprafețe noi de beton, după 45 de zile de maturare a acestuia.



Suprafața sablată a fost amorsată prin roluire cu GEM-COTE EP CR, în care s-a presat agregat cristalin cu granulometrie de 1 mm.

