



Provodljivi sistem od gume na cementnom estrihu



Provodljiva obloga od gume

Dokazana tehnika polaganja je spoj provodljive podne obloge – u ovom slučaju od gume – te ljepila koje provodi električnu struju, Thomsit K 112. Za razliku od konvencionalnih tehnika, koje zahtijevaju postavljanje bakrene mreže, ovaj sustav osigurava provodljivost bez dodatnih elemenata. Kombinacija proizvoda pokriva sve moguće primjene provodljivih podova vezano uz tehničke karakteristike otpornosti podloge.



Provodljivo Thomsit K 112 posebno provodljivo ljepilo za PVC i gumu

Priprema podloge

Očistite estrih i pripremite pomoću Thomsit R 777 penetracijskog temeljnog premaza. Pripremite površinu za polaganje pomoću Thomsit DA univerzalne mase za niveliranje.



Thomsit DA univerzalna masa za niveliranje

Ljepljenje podnih obloga

Zaljepite gumene obloge visoko izdržljivim disperzijskim provodljivim ljepilom, Thomsit K 112 za PVC i gumu.



Cementni estrih na koji je prethodno nanesen Thomsit R 777 penetracijski temeljni premaz