

TEC

NANTEN System 20N-M1



1

Betonialusta esikäsitellään hionnalla, sinko- puhdistuksella tai jyrsimällä. Katso alustan esikäsitelyohjeet.

2

Pohjustetaan Nanten Akryyli 101-M1 Prime- rilla. Pohjusteen päälle kylvetään tartunta- hiekkaa (0,6-1,2 mm) 20N-M1 hie- rto- pinnoit- teen tartunnan parantamiseksi.

3

Runkomassa Nanten Akryyli 20N-M1 sideai- neen ja värihiekan seoksesta tehdyllä hie- rto- massalla kalvovahvuus 3 - 4 mm.

4

Pintakerros Nanten Akryyli Sealer 319-M1 pintalakalla. Lakkaus tehdään 1-2 kertaa pin- nan karkeudesta ja halutusta pinnan tasai- suudesta / struktuurista riippuen.



Nopea asentaa



Lämmönkesto



Kemikaalikesto



Vedenpitävyys



Hygieenisuus