

Ciclo di intonacatura deumidificante a base di calce idraulica naturale NHL 3,5

Intonacatura deumidificante di murature umide con materiale alla calce idraulica naturale

Prodotti utilizzati:

1. **Untersana**
2. **Sanatigh**
3. **Sanastof**

Intonaco naturale ad elevata porosità costituito da primo strato di rinforzo dello spessore medio di 5 mm, con malta ad alta porosità ad indurimento avvenuto, naturale conducibilità termica e notevole traspirabilità, composta da leganti idraulici, inerti silico-calcarei in razionale distribuzione granulometrica da 0 a 2 mm, silice micronizzata ad attività pozzolanica, tipo **Untersana** di Azichem srl, successivo doppio strato di spessore totale di 20 mm con malta di pura calce idraulica NHL 3,5, pozzolana micronizzata, inerti silico-calcarei in razionale distribuzione granulometrica da 0 a 2 mm, tipo **Sanatigh** di Azichem srl. Rasatura finale con intonaco rasante di pura calce NHL 3,5 inerti di sabbia silico-calcarei in razionale distribuzione granulometrica da 0 a 0,9 mm tipo **Sanastof** di Azichem srl, finito a frattazzino spugna.

